

ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ ХҮРЭЭГЭЭР АНГИЛСАН ЖАГСААЛТ

01 НИЙТЛЭГ ЗҮЙЛ, НЭР ТОМЬЁО, СТАНДАРТЧИЛАЛ, БАРИМТ БИЧИГ

01.020	Нэр томьёо. (Зарчим, зохицуулалт)	MNS ISO 4225:2001	8 х.	Агаарын чанар. Нийтлэг үндэслэл. Тайлбар толь
	MNS ISO 5000 : 1999	20х.		
	Томьёолол зүйн зарчим арга			
	MNS ISO 17100:2017	22х		
	Орчуулгын үйлчилгээ. Орчуулгын үйлчилгээний шаардлага			
01.040	Тайлбар толь	MNS ISO 8908 : 2000	112 х.	Банк болон холбогдох санхүүгийн үйлчилгээ. Тайлбар толь ба өгөгдлийн элемент
	Стандартын нэгж байхгүй	MNS ISO 9000 : 2017	88 х.	Чанарын менежментийн тогтолцоо. Үндсэн ойлголт ба тайлбар толь
01.040.01	Нийтлэг зүйл. Нэр томьёо. Стандартчилал. Баримт бичиг (Тайлбар толь)	MNS ISO/IEC 17000:2005	27х.	Тохирлын үнэлгээ-Тайлбар толь, ерөнхий тайлбар толь
	MNS ISO/IEC Guide 2:2005	25 х.		
	Стандартчилал холбогдох үйл ажиллагаа. Ерөнхий тайлбар толь			
	MNS ISO 13715 : 2006	13 х.		
	Техникийн зураг-Тодорхой хэлбэргүй ирмэг ба мухар – Тайлбар толь ба тэмдэглэгээ			
01.040.03	Үйлчилгээ. Компанийн зохион байгуулалт, менежмент ба чанар. Захиргаа. Тээвэр. Социологи. (Тайлбар толь)	MNS ISO 20252:2019	65 х.	Гүнзгийрүүлсэн болон өгөгдлийн шинжилгээг багтаасан зах зээлийн, олон нийтийн санаа бодол болон нийгмийн судалгаа.Нэр томьёоны тайлбар болон үйлчилгээнд тавих шаардлага
	MNS 0515 : 2015	41 х.		
	Шуудан холбоо. Нэр томьёо			
	MNS 4250 : 1995	7 х.		
	Шуудангийн дугтуй, Нэр томьёо, ангилалт, хэмжилт			
	MNS 5242 : 2003	46 х.		
	Нягтлан бодох бүртгэл. Нэр томьёо, тодорхойлолт			
	MNS 5401 : 2004	19 х.		
	Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэл. Нэр томьёо, тодорхойлолт			
	MNS 6777 : 2019	4 х.		
	Хоол үйлдвэрлэл, үйлчилгээний газрын нэр томьёо, тодорхойлолт			
	MNS ISO 3534-1 : 2003	44х.		
	Статистик. Тайлбар толь ба тэмдэглэгээ. 1-р хэсэг: Магадлал ба ерөнхий статистикийн нэр томьёо			
	MNS ISO 3534-2 : 1998	38 х.		
	Статистик - Тайлбар толь ба тэмдэглэгээ. 2-р хэсэг: Статистик чанарын хяналт.			
		MNS ISO 30400 : 2018	15х.	Хүний нөөцийн менежмент. Нэр томьёо
		MNS ISO Guide 73:2017	16 х.	Эрсдэлийн менежмент. Тайлбар толь
01.040.07	Байгалийн болон хэрэглээний шинжлэх ухаан (Тайлбар толь)	01.040.07		
	Стандартын нэгж байхгүй			
01.040.11	Эмнэлгийн тусламжийн технологи (тайлбар толь)	01.040.11		
	Стандартын нэгж байхгүй			
01.040.13	Хүрээлэн буй орчин ба эрүүл мэндийн хамгаалал. Аюулгүй байдал. (Тайлбар толь)	01.040.13		
		MNS 0639 : 2016	7 х	Гал түймэр унтраах, аврах тоног төхөөрөмж, багаж болон тээврийн хэрэгслийн нэр томьёо ба тодорхойлолт
		MNS 3473 : 1983	5 х.	Байгаль хамгаалал.Газар. Газар эдэлбэр. Газар ашиглалт. Нэр томьёо, тодорхойлолт
		MNS 3985 : 1987	3 х.	Байгаль хамгаалал.Хөрс. Ариун цэврийн байдлын үзүүлэлтийн нэр төрөл.
		MNS 4967 : 2000	4 х.	Хөдөлмөрийн аюулгүй ажиллагаа. Эрүүл ахуй. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 5151 : 2002 3 х.
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, үйлдвэрлэлийн эрүүл ахуй. Цахилгааны аюулгүй ажиллагаа. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 5914 : 2008 13 х.
Байгаль орчин. Эвдэрсэн газрын нөхөн сэргээлт. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6010 : 2016 20 х.
Гамшгийн холбогдолтой нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6506 : 2015 6 х.
Худалдааны үйлчилгээ. Худалдааны газрын ангилал, нэр томьёо

MNS 6694 : 2017 69х.
Хүрээлэн байгаа орчин. Усны нөөц, ус ашиглалт, хамгаалалт. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 4007 : 2000 5 х.
Нүд хамгаалах хэрэгсэл. Тайлбар толь

MNS ISO 8421-3 : 1989 8 х.
Галын аюулаас хамгаалах. Тайлбар толь. 3-р хэсэг: Галыг илрүүлэх ба дохиолох

MNS ISO 8421-4 : 2000 9 х.
Галын аюулаас хамгаалах тайлбар толь. 4-р хэсэг. Гал унтраах төхөөрөмж

MNS ISO 8421-5 : 2000 2 х.
Галын аюулаас хамгаалах. Тайлбар толь. 5-р хэсэг: Утааны хяналт

MNS ISO 13943 : 2016 51 х.
Галын аюулгүй байдал – Нэр томьёо

MNS ISO 14050 : 2016 62 х.
Байгаль орчны менежмент. Тайлбар толь

MNS EN 1085 : 2021 34 х.
Хаягдал ус цэвэрлэгээ - нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ASTM F 1494:2021 22 х.
Хамгаалалтын хувцасны нэр томьёо

01.040.17 Хэмжилзүй ба хэмжилт. Физик үзэгдэл. (Тайлбар толь)

MNS ISO/IEC Guide 99:2011 88х.
Хэмжил зүйн олон улсын тайлбар толь. Үндсэн ба ерөнхий асуудлууд, холбогдох нэр томьёо

MNS IEC 60050-312 : 2019 19 х.
Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 312 дугаар бүлэг: Цахилгаан болон

электроникийн хэмжил - Цахилгааны хэмжилтэй холбоотой ерөнхий нэр томьёо

MNS IEC 60050-313 : 2019 16 х.
Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 313 дугаар бүлэг: Цахилгаан ба электроникийн хэмжил – Цахилгаан хэмжих хэрэгслийн төрөл

MNS OIML V 1:2009 9 х.
Хууль эрхийн хэмжил зүйн нэр томьёоны олон улсын толь

01.040.19 Сорилт (Тайлбар толь)

MNS ISO 5576 : 2007 21х.
Үл эвдэх сорилт.Үйлдвэрийн X /рентген/ ба гамма цацрагийн судлал. Нэр томьёо

MNS ISO 5577: 1999 44 х.
Үл эвдэх сорилт.Хэт авианы шалгалт. Тайлбар

MNS ISO 12706 : 2007 7х.
Үл эвдэх сорилт. Шингэн нэвчүүлэх сорилтод хэрэглэх нэр томьёо

MNS ISO 12707 : 2019 6х.
Үл эвдэх сорил. Соронзон бөөмийн сорил. Тайлбар толь

MNS ISO 18173:2009 4 х.
Үл эвдэх сорилт. Ерөнхий нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ASTM E 269:2001 10х.
Соронзон бөөмийн сорилтын нэр томьёо, тодорхойлолт

01.040.21 Нийтлэг хэрэглээний механик тогтолцоо ба бүрэлдэхүүн хэсэг. (Тайлбар толь)

MNS ISO 1891 : 1998 40 х.
Боолт, эрэг, шураг ба бэхэлгээний эдлэл. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

01.040.23 Нийтлэг хэрэглээний урсамтгай материалын тогтолцоо ба бүрэлдэхүүн хэсэг (Тайлбар толь)

Стандартын нэгж байхгүй

01.040.25 Үйлдвэрлэлийн техник (Тайлбар толь)

MNS 3339 : 1982 24 х.
Харилцан солилцлын нэгдсэн норм. Гадаргуугийн хэлбэр, байрлалын хүлцэл. Үндсэн нэр томьёо

MNS 3507 : 1983 20 х.

Харилцан солилцлын үндсэн норм.Шувтан эд анги ба шувтан холболт.Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS ISO 581 : 2006 1 х.
Гагнаа авах шинж. Тодорхойлолт

MNS ISO 857-1: 2012 46 х.
Гагнуур, гагнах арга ажиллагаа - Толь бичиг.1-р хэсэг. Металл гагнах арга ажиллагаа

MNS ISO 857-2: 2012 22 х.
Гагнуур, гагнах арга ажиллагаа - Толь бичиг. 2-р хэсэг. Халуун, хүйтэн гагнуураар гагнах арга ажиллагаа, холбогдох нэр томьёо

MNS ISO 2806:2001 16 х.
Тоон удирдлагат суурь машин. Үйлдвэрлэлийн автоматжуулалтын систем. Суурь машины тоон удирдлага.Тайлбар толь

MNS ISO 4063: 2012 18 х.
Гагнуур, гагнах арга ажиллагаа. Гагнах арга ажиллагааны жагсаалт, жишмэл тэмдэглэгээ

MNS ISO/TR 4885 : 2005 37 х.
Металлын үйлдвэрлэл. Болд бүтээгдэхүүн. Илчийн боловсруулалт. Тайлбар толь

MNS ISO 5418 : 1998 15 х.
Мушгиа ерөм. Нэр томьёо, тодорхойлолт ба төрөл

MNS ISO 17659 : 2012 31 х.
Гагнуур- Гагнаасан холболтын тайлбар зурагтай олон хэлний нэр томьёо

MNS ISO 24497-1:2008 6 х.
Үл эвдэх сорилт. Металлын соронзон санамж– 1-р хэсэг: Тайлбар толь

01.040.27 Эрчим хүч ба дулаан дамжуулах техник. (Тайлбар толь)

MNS 0447 : 1989 3 х.
Зохион бүтээх баримт бичгийн нэгдсэн систем. Дулааны гадна сүлжээний зураг, үйлдэх журам

MNS 1303 : 1998 4 х.
Ионжуулагч цацрагийг хэмжих хэрэгсэл. Нэр томьёо ба тодорхойлолт

MNS 2919 : 2003 6 х.
Эрчим хүч ба цахилгаанжуулалт. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 2979 : 2003 8 х.
Цахилгаан тоног төхөөрөмж. Үндсэн ухагдахуун. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 2980 : 2003 7 х.
Цахилгаан эрчим хүчний чанар. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 3953 : 1986 8 х.
Цахилгаан тоног төхөөрөмж өндөр хүчдэлийн туршилт хийх үндсэн нөхцөл, нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 4673 : 1998 20 х.
Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй байдал. Нэр томьёоллын тайлбар

MNS 5048 : 2001 4 х.
Бие даасан нарны зайн системийн тодорхойлох үзүүлэлт. Нэр томьёо, тэмдэглэгээ

MNS 5085 : 2001 9 х.
Дулааны эрчим хүч. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 5086 : 2001 13 х.
Уурын зуух. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 5087 : 2001 5 х.
Ус халаах зуух. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 5350 : 2003 10 х.
Цахилгаан станц, цахилгаан шугам сүлжээний цахилгааны хэсэг. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6758 : 2019 19 х.
Цахилгаан тээврийн хэрэгслийг цэнэглэх станцын төрөл, тоноглолыг суурилуулах болон байрлуулахад тавих. Ерөнхий шаардлага

MNS 6847 : 2020 88 х.
Дулааны цахилгаан станцын зуух, турбин, шугам хоолойн металлд хяналт тавих, ашиглалтын хугацааг сунгахад тавих техникийн шаардлага

MNS ISO 2710:2000 17 х.
Дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Тайлбар толь

MNS ISO 7967-1:2000 12 х.
Дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Хөдөлгүүрийн системийн бүрэлдэхүүн хэсэг, эд ангийн нэр томьёо

MNS ISO 9229:2010 30 х.
Дулаан тусгаарлах материал. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 9251:2000 4 х.
Дулаан тусгаарлагч. Дулаан дамжуулах нөхцөлүүд болон материалын шинж чанар. Тайлбар толь

MNS ISO 9488:2021 43 х.

Нарны эрчим хүч. Нэр томьёо

MNS IEC 60050-617 : 2019 16 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 617 дугаар бүлэг: Цахилгаан эрчим хүчний байгууллага/ зах зээл

**01.040.29 Цахилгаан техник
(Тайлбар толь)**

MNS IEC 60050-195 : 2019 24 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 195 дугаар бүлэг: Газардуулга болон цахилгаан гүйдэлд нэрвэгдэхээс хамгаалах

MNS IEC 60050-212 : 2019 66 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 212 дугаар бүлэг: Цахилгаан тусгаарлагч хатуу, шингэн болон хийн бодис

MNS IEC 60050-321 : 2019 18 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 321 дүгээр бүлэг: Хэмжүүрийн трансформатор

MNS IEC 60050-421 : 2019 28 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 421 дүгээр бүлэг: Хүчний трансформатор болон реактор

MNS IEC 60050-441 : 2019 51 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь – 441 дүгээр бүлэг: Хуваарилах байгууламж, удирдлагын тоноглол болон хайламтгай гал хамгаалагч

MNS IEC 60050-448 : 2019 46 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 448 дугаар бүлэг: Эрчим хүчний системийн реле хамгаалалт

MNS IEC 60050-461 : 2019 38 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 461-р бүлэг: Цахилгааны кабелиуд

MNS IEC 60050-466 : 2019 45 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 466 дугаар бүлэг: Цахилгаан дамжуулах агаарын шугам

MNS IEC 60050-471 : 2019 12 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 471 дүгээр бүлэг: Тусгаарлагч

MNS IEC 60050-601 : 2019 15 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь – 601 дүгээр бүлэг: Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл, дамжуулалт болон түгээлт – Ерөнхий зүйл

MNS IEC 60050-602 : 2019 20 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь – 602 дугаар бүлэг: Цахилгаан энергийн

үйлдвэрлэл, дамжуулалт болон түгээлт – Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл

MNS IEC 60050-603 : 2019 27 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 603 дугаар бүлэг: Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл, дамжуулалт болон түгээлт – Цахилгаан эрчим хүчний системийн төлөвлөлт, менежмент

MNS IEC 60050-605 : 2019 22 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 605 дугаар бүлэг: Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл, дамжуулалт болон түгээлт – Дэд станц

MNS IEC 60050-617 : 2019 16 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 617 дугаар бүлэг: Цахилгаан эрчим хүчний байгууллага/ зах зээл

MNS IEC 60050-691 : 2019 21 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь 691 дүгээр бүлэг: Цахилгааны үнэ

MNS IEC 60050-692 : 2019 38 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 692 дугаар бүлэг: Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл, дамжуулалт болон түгээлт – Цахилгаан эрчим хүчний системийн үйлчилгээний найдвартай байдал ба чанар

01.040.31 Электроник (Тайлбар толь)

MNS IEC 60050-436 : 2019 10 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 436 дугаар бүлэг: Хүчний конденсатор

**01.040.33 Цахилгаан холбоо. Дуу болон дүрсний техник
(Тайлбар толь)**

MNS 3635 : 1983 25 х.

Өгөгдөл нэвтрүүлэх. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS ITU-T R Q 9 : 2004 105х

Цахилгаан холбоо. Тайлбар толь. Холболт ба дохиолол

MNS ITU-T R G 701:2004 45 х.

Цахилгаан холбоо. Тайлбар толь. Тоон дамжуулал, нягтруулга ба импульс кодын модуляци

MNS ITU-T R I 112:2004 20 х.

Цахилгаан холбоо. Тайлбар толь. Нэгдмэл үйлчилгээт тоон сүлжээ

MNS ITU-T R I 113:2004 25 х.

Цахилгаан холбоо. Тайлбар толь. Өргөн зурвасын нэгдмэл үйлчилгээт тоон сүлжээ

MNS ITU-T R E 600:2004 20 х.
Цахилгаан холбоо.Тайлбар толь. Ачаалал

MNS ITU-T R G 601:2004 9 х.
Цахилгаан холбоо.Тайлбар толь.Кабель

MNS ITU-R R 573-3:2004 54 х.
Радио холбоо. Тайлбар толь

01.040.35 Мэдээллийн технологи

MNS ISO/IEC 2382-1 : 1999 42 х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 1-р хэсэг. Үндсэн нэр томьёо

MNS ISO/IEC 2382-3:1999 14 х.
Мэдээлэл боловсруулах систем. Тайлбар толь. 3-р хэсэг. Тоног төхөөрөмжийн технологи.

MNS ISO/IEC 2382-4 : 1998 22 х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 4-р хэсэг Өгөгдлийн дүрслэл.

MNS ISO/IEC 2382-5 : 2000 18 х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 5-р хэсэг Өгөгдлийн дүрслэл

MNS ISO/IEC 2382-6 : 2000 18 х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 6-р хэсэг. Өгөгдлийг бэлтгэх, боловсруулах.

MNS ISO/IEC 2382-7 : 2011 77 х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 7-р хэсэг. Компьютерын программчлал

MNS ISO/IEC 2382-8 : 2011 38 х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 8-р хэсэг. Аюулгүй байдал

MNS ISO/IEC 2382-15 : 2011 47 х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 15-р хэсэг. Программчлалын хэл

MNS ISO/IEC 2382-16 : 1998 20 х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. Мэдээллийн онол.

MNS ISO/IEC 2382-17:2001 29 х
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. Өгөгдлийн сан.

MNS ISO/IEC 2382-20 : 2011 17 х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 20-р хэсэг. Систем хөгжүүлэлт

MNS ISO/IEC 2382-24:2001 13 х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. Компьютерын удирдлагатай үйлдвэрлэл

MNS ISO 8908 : 2000 112 х.
Банк болон холбогдох санхүүгийн үйлчилгээ. Тайлбар толь ба өгөгдлийн элемент

MNS ISO/TS 19104:2012 140 х.
Газарзүйн мэдээлэл - Нэр томьёо

01.040.37 Дүрслэлийн технологи (Тайлбар толь)

Стандартын нэгж байхгүй

01.040.39 Нарийн механик. Үнэт эдлэл (Тайлбар толь)

Стандартын нэгж байхгүй

01.040.43 Авто замын тээврийн хэрэгслийн техник (Тайлбар толь)

MNS 3814 : 1998 6 х.
Техникийн оношлол. Үндсэн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 3831 : 2003 12х.
Техникийн найдвартай ажиллагааны үндсэн нэр томьёо, тодорхойлолт, тайлбар толь

MNS 3850 : 1985 13 х.
Техникийн үйлчилгээ, засварын систем нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6387-6:2020 16 х.
Холимог тээврийн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6593 : 2016 26 х.
Автотээврийн хэрэгслээр ачаа, зорчигч тээвэрлэлт. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 611:2005 23 х.
Зам тээврийн хэрэгсэл. Автомашин ба чиргүүлийн тоормос-Тайлбар толь

MNS ISO 612 : 2012 10х.
Автотээврийн хэрэгсэл. Автомашин, чиргүүлийн хэмжээ. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 3911 : 2016 30х
Хийлдэг дугуйн обуд ба резин дугуй. Тайлбар толь, тэмдэг ба тэмдэглэгээ

MNS ISO 6725:2016 13х
Авто тээврийн хэрэгсэл. Хоёр дугуйтай мопед болон мотоциклын хэмжээс. Нэр томьёо ба тодорхойлолт

MNS ISO 1176 : 2001 8 х.
Автотээврийн хэрэгсэл. Масс. Тайлбар толь ба код

MNS ISO 7876-2:2001 6 х.
Түлшний багаж хэрэгсэл.Тайлбар толь. 2-р хэсэг: Түлшний форсунк

MNS ISO 7876-3 : 2006 5 х.

Түлш шүршигч төхөөрөмж.Тайлбар толь. 3-р хэсэг: Шүршигчийн бүрдэл

MNS ISO 11841-2 : 2006 8 х.
Автотээврийн хэрэгсэл болон дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Шүүлтүүрийн нэр томьёо. 2-р хэсэг: Шүүлтүүр болон түүний бүрдэл хэсгүүдийн үзүүлэлтүүдийн тодорхойлолт

MNS ISO 12353-1:2016 46 х
Зам тээврийн ослын шинжилгээ. 1-р хэсэг: Нэр томьёо, тайлбар толь

MNS ISO 15031-2:2014 10 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 2-р хэсэг: Нэр томьёо, тодорхойлолт, товчлол ба товчилсон үгийн тайлбар

01.040.45 Төмөр замын техник (Тайлбар толь)

MNS 6387-1 : 2013 63х.
Төмөр зам. Зам. замын аж ахуйн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6387-2 : 2013 31х.
Төмөр замын автоматик ба теле механикийн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6387-3 : 2013 55х.
Төмөр зам. Хөдлөх бүрэлдэхүүний нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6387-4 : 2016 38х
Төмөр замын тээврийн удирдлага, зохион байгуулалтын нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6387-5 : 2019 45х
Төмөр замын тээврийн техникийн найдвартай байдлын үндсэн ойлголт. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6387-6:2020 16 х.
Холимог тээврийн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS EN 13481-2 : 2013 6х.
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдэл. 2-р хэсэг: Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS EN 14478 : 2019 116х.
Төмөр замын хөдлөх бүрэлдэхүүний тоормосны нэр, томьёо тодорхойлолт

MNS EN 15663 : 2015 14 х
Төмөр замын хэрэглээ. Тээврийн хэрэгслийн жишиг жинг тодорхойлох

MNS TB 10031 : 2019 49 х.

Төмөр замын ачааны вагоны барилга байгууламжийн зураг төслийн шаардлага

01.040.47 Хөлөг онгоцны үйлдвэрлэл, усан онгоцны бүтэц (Тайлбар толь)

Стандартын нэгж байхгүй

01.040.49 Нисэх онгоц ба сансрын тээврийн хэрэгслийн техник (Тайлбар толь)

MNS 6387-6:2020 16 х.
Холимог тээврийн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6409 : 2015 92х
Иргэний нисэх. Ерөнхий нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6478 : 2014 19 х.
Иргэний нисэх. Агаар ба газрын үйл ажиллагаанд хэрэглэх хэмжигдэхүүн болон нэгж

01.040.53 Материал зөөвөрлөх тоног төхөөрөмж (Тайлбар толь)

MNS ISO 4306-1: 2010 100 х.
Кран .Толь бичиг. 1-р хэсэг. Ерөнхий нэр томьёо

MNS ISO 4306-2 : 2010 11 х.
Кран. Толь бичиг. 2-р хэсэг: Өөрөө явагч кран

MNS ISO 4306-3 : 2011 18 х.
Кран. Толь бичиг. 3-р хэсэг: Цамхагт кран

MNS ISO 4306-5 : 2012 9 х.
Кран. Толь бичиг. 5-р хэсэг: Гүүрэн ба вандан кран

MNS ISO 6165 : 2006 6 х.
Газар шорооны ажлын машин. Үндсэн төрөл нэр томьёо

MNS ISO 6747 : 2005 23 х.
Газар шорооны машин. Хөрс ухаж тээвэрлэх. Бульдозер. Нэр томьёо ба техникийн шаардлага

MNS ISO 7135 : 2011 40 х.
Газар шорооны ажлын машин. Гидравлик экскаватор. Нэр томьёо ба худалдааны шаардлага

01.040.55 Барааны сав, баглаа, боодол ба хуваарилалт (Тайлбар толь)

MNS 1640 : 1973 5 х.
Сав. Үндсэн төрөл, нэр томьёо.

MNS 1724 : 1973 3 х.

Баглах. Нэр томьёо, үндсэн ойлголт

MNS ISO 6590-1 : 1998 13 х.
Сав баглаа боодол. Уут-тайлбар толь ба төрөл. 1-р хэсэг. Цаасан уут.

MNS ISO 6590-2 : 1998 13 х.
Сав баглаа боодол. Уут-тайлбар толь ба төрөл. 2-р хэсэг. Нийлэг цаасан уут.

01.040.59 Нэхмэлийн ба арьс ширний технологи (Тайлбар толь)

MNS 3362 : 1982 18 х.
Ноосны анхан шатны боловсруулалт. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 3843 : 1985 4 х.
Нэхий эдлэл ба түүний эд ангийн нэр томьёо

MNS ISO 2076 : 2000 6 х.
Нэхмэл. Хиймэл ба нийлэг ширхэгт. Гарал үүсгэлийн ангиллын нэрс

MNS ISO 6348:2012 2 х.
Нэхмэл. Жин тодорхойлох. Тайлбар толь

MNS ISO 10318 : 2000 2 х.
Геоэдлэл. Тайлбар толь

MNS ISO 11224:2000 2 х.
Нэхмэл. Нэхээсгүй эдлэл-зулхай ба нэхээсгүй эдлэл бэлтгэх. Тайлбар толь

01.040.61 Хувцасны үйлдвэр (Тайлбар толь)

MNS 0096 : 1982 5х.
Гутал. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 0098 : 1982 3 х.
Гутал. Чанарын суурь үзүүлэлтийн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 2997 : 1985 11 х.
Гутлын нэр томьёо, тодорхойлолт

01.040.65 Хөдөө аж ахуй (Тайлбар толь)

MNS 3472 : 1983 23 х.
Газар тариалан. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 3474 : 2003 31 х.
Ургамал хамгаалал. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 3475 : 2003 9 х.
Ургамлын хорио цээр. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 3829 : 1998 3 х.

Трактор. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 4118 : 1991 24 х.
Ойн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6827:2020 8х.
Зөгийн аж ахуйн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 10185 :2012 26 х.
Тамхи тамхин бүтээгдэхүүн. Тайлбар толь

01.040.67 Хүнсний технологи (Тайлбар толь)

MNS 5685 : 2006 44 х.
Хүнсний үйлдвэрлэл, эрүүл ахуй. Тодорхойлолт, нэр томьёо.

MNS ISO 1956-1:2000 17 х.
Жимс ба ногоо - Хэлбэр дүрсийн ба бүтцийн нэр томьёо. 1-р хэсэг

MNS ISO 1956-2 : 2000 21 х.
Жимс ба ногоо - Хэлбэр дүрсийн ба бүтцийн нэр томьёо 2-р хэсэг

MNS ISO 1991-1 : 2000 11 х.
Ногоо - Нэршил 1 жагсаалт

MNS ISO 1991-2 : 2000 5 х.
Ногоо - Нэршил II жагсаалт

MNS ISO 3509:2000 20 х.
Кофе, түүний бүтээгдэхүүн. Тайлбар толь

MNS ISO 5492:2000 27 х.
Мэдрэхүйн үнэлгээ. Тайлбар толь

MNS ISO 5527:2000 18 х.
Үр тариа. Толь бичиг

MNS ISO 6078:2000 39 х.
Хар цай. Тайлбар толь

MNS ISO 7563 : 2000 13 х.
Шинэ жимс ба ногоо - Тайлбар толь

01.040.71 Химийн технологи (Тайлбар толь)

MNS ISO Guide 30 : 2005 11 х.
Стандартчилсан загвартай холбон хэрэглэдэг нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 862:2000 47 х.
Гадаргуугийн идэвхт бодис. Тайлбар толь

MNS ISO 6206 : 2001 6 х.
Үйлдвэрлэлийн хэрэглээний химийн бүтээгдэхүүн. Дээж авах. Тайлбар толь

MNS ISO 6286:2000 17 х.

Хими. Молекул шингээлтийн спектрометр.
Үгийн сан. Гол санаа. Тоног төхөөрөмж.

MNS ISO 6955 : 2001 16 х.
Шинжилгээний спектроскопийн арга. Дөлийн эмисс, атом шингээлт, атом флуоресценц. Тайлбар толь

MNS ISO 7504 : 2000 39 х.
Хими. Хийн шинжилгээ. Тайлбар толь

01.040.73 Уул уурхай, ашигт малтмал (Тайлбар толь)

MNS 2920 : 1980 9 х.
Нүүрс. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 3951 : 1986 7 х.
Геоземи. Нэр томьёо тодорхойлолт

MNS ISO 7404-1 : 2000 6 х.
Битум нүүрс болон антрацитийн петрографийн шинжилгээний арга. 1-р хэсэг: Нэр томьёоны толь

MNS ISO 9045 : 2001 7 х.
Үйлдвэрлэлийн шигшүүр ба шигших арга. Тайлбар толь

MNS ISO 11323 : 2011 29 х.
Төмрийн хүдэр ба шууд ангижруулсан төмөр. Тайлбар толь

01.040.75 Газрын тос, холбогдох технологи (Тайлбар толь)

MNS 6659 : 2017 19х
Хийн хангамжийн сүлжээ. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 1998-1 : 2008 32 х.
Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 1-р хэсэг: Түүхий эд материал ба бүтээгдэхүүн

MNS ISO 1998-2 : 2008 28 х.
Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 2-р хэсэг: Шинж чанар ба сорилт

MNS ISO 1998-3 : 2008 4 х.
Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 3-р хэсэг: Олборлолт ба үйлдвэрлэл

MNS ISO 1998-4 : 2008 19 х.
Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 4-р хэсэг: Боловсруулалт

MNS ISO 1998-5 : 2008 24 х.
Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 5-р хэсэг: Тээвэрлэлт, хадгалалт, түгээлт

MNS ISO 1998-6 : 2008 54 х.
Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 6-р хэсэг: Хэмжилт

MNS ISO 1998-7 : 2008 7 х.
Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 7-р хэсэг: Бусад нэр томьёо

MNS ISO 1998-99 : 2007 34 х.
Газрын тосны аж үйлдвэр – Нэр томьёо –99-р хэсэг: Олборлолт ба үйлдвэрлэл

01.040.77 Металлурги (Тайлбар толь)

MNS 4853 : 1999 2 х.
Хаягдал хар төмөрлөг. Нэр томьёо тодорхойлолт

MNS ISO 197-1 : 2006 4 х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Нэр томьёо, тодорхойлолт. 1-р хэсэг: Материал

MNS ISO 197-2 : 2006 1 х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Нэр томьёо, тодорхойлолт. 2-р хэсэг: Даралтаар боловсруулаагүй бүтээгдэхүүн

MNS ISO 197-3 : 2006 5 х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Нэр томьёо, тодорхойлолт. 3-р хэсэг: Даралтаар боловсруулсан бүтээгдэхүүн

MNS ISO 197-4 : 2006 1 х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Нэр томьёо, тодорхойлолт. 4-р хэсэг: Цутгамал

MNS ISO 197-5 : 2006 2 х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Нэр томьёо, тодорхойлолт. 5-р хэсэг: Боловсруулах болон илчийн аргууд

MNS ISO/TR 4885 : 2005 37 х.
Металлын үйлдвэрлэл. Болд бүтээгдэхүүн. Илчийн боловсруулалт. Тайлбар толь

MNS ISO 6929 : 2003 26 х.
Ган бүтээгдэхүүн. Тодорхойлолт ба ангилал

01.040.79 Модны технологи (Тайлбар толь)

MNS 0121 : 1988 4 х.
Зоргодсон хавтангийн үйлдвэрлэл. Тоног төхөөрөмж ба багаж хэрэгсэл. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 0122 : 1988 12 х.
Зоргодсон хавтан. Технологи. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 2494 : 2010 4 х.
Зүсмэлийн үйлдвэрийн бүтээгдэхүүн. Нэр томьёо. Тодорхойлолт.

MNS 2565 : 1988 9 х.
Зүсмэлийн үйлдвэрийн технологи. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 2610 : 1978 26 х.
Мод боловсруулах ба мебелийн аж үйлдвэрийн технологи. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 3028 : 1981 8 х.
Чүдэнзний үйлдвэрийн бүтээгдэхүүн ба хагас боловсруулсан бүтээгдэхүүн. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 3029 : 1981 9 х.
Чүдэнзний үйлдвэрийн технологи. Нэр томьёо ба тодорхойлолт

MNS 4118 : 1991 24 х.
Ойн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 1031 : 2010 22 х.
Шилмүүст төрлийн зүсмэл материал – Согог –Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 2299 : 2010 4 х.
Навчит төрлийн зүсмэл материал – Согог - Ангилал

MNS ISO 2300 : 2007 18 х.
Навчит модны зүсмэл материал. Согогууд нэр томьёо. Тодорхойлолт

MNS ISO 4474 : 2001 22 х.
Шилмүүст ба навчит төрлийн зүсмэлийн гуалин. Ил согогууд. Нэр томьёо ба тодорхойлолт

MNS ISO 4476 : 2001 3 х.
Шилмүүст ба навчит модон зүсмэлийн гуалин. Хэмжээ. Тайлбар толь

MNS ISO 8965 : 2001 12 х.
Мод бэлтгэх аж үйлдвэр. Технологи. Нэр томьёо ба тодорхойлолт

MNS ISO 8966 : 2002 8 х.
Мод бэлтгэх аж үйлдвэр. Бүтээгдэхүүн. Нэр томьёо ба тодорхойлолт

01.040.81 Шил, керамикийн үйлдвэр (Тайлбар толь)

MNS ISO 11485-1 : 2017 9 х.
Барилгын шил. Матмал шил. 1-р хэсэг: Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS EN 572-1 : 2019 9 х.
Барилгын шил. Натри – шохой – цахиурт шилэн бүтээгдэхүүн. 1-р хэсэг: Физик, механик ерөнхий шинж чанар ба тодорхойлолт

MNS EN 572-4 : 2019 7 х.
Барилгын шил. Натри - шохой - цахиурт шилэн бүтээгдэхүүн. 4-р хэсэг: Цувимал хавтгай шил

MNS EN 572-9 : 2019 40 х.
Барилгын шил. Натри – шохой – цахиурт шилэн бүтээгдэхүүн. 9-р хэсэг: Тохирлын үнэлгээ. Бүтээгдэхүүний стандарт

01.040.83 Каучук ба хуванцрын үйлдвэр (Тайлбар толь)

MNS ISO 1629 : 2014 10 х.
Каучук ба латекс. Нэр томьёо

MNS ISO 3877-1:2014 23 х
Резин дугуй, хийлэх хошуу болон дотуур хаймар. Нэр томьёо, тайлбар толь. 1-р хэсэг: Резин дугуй

MNS ISO 3877-2:2014 19 х
Резин дугуй, хийлэх хошуу болон дотуур хаймар. Нэр томьёоны тайлбар толь, жагсаалт. 2-р хэсэг: Резин дугуй хийлэх хошуу

01.040.85 Цаасны технологи (Тайлбар толь)

Стандартын нэгж байхгүй

01.040.87 Будаг, будгийн үйлдвэр (Тайлбар толь)

Стандартын нэгж байхгүй

01.040.91 Барилга, барилгын материал (Тайлбар толь)

MNS 3838 : 1985 2 х.
Барилга байгууламжийн зураг төсөл зохиох галын аюулгүйн норм. Нэр томьёо тодорхойлолт.

MNS 3951 : 1986 7 х.
Геодези. Нэр томьёо тодорхойлолт

MNS 4100 : 1990 9 х.
Барилгын дулаан техникийн нэр томьёо тодорхойлолт.

MNS ISO 3880 : 2002 3 х.
Барилгын бүтээц. Шат. 1-р хэсэг: Нэр томьёо.

MNS ISO 6707-1 : 2010 95 х.
Барилга ба иргэний барилга байгууламж. Тайлбар толь 1-р хэсэг: Ерөнхий нэр томьёо

MNS ISO 6707-2 : 2010 20 х.
Барилга ба иргэний барилга байгууламж. Тайлбар толь 2-р хэсэг: Гэрээний нэр томьёо

MNS ISO 6927 : 2002 3 х
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Жийрэг. Тайлбар толь

MNS ISO 8930 : 2001 19 х.
Бүтээцийн найдваршлын хангах ерөнхий зарчим. Эквивалент нэр томьёоны жагсаалт

MNS ISO 11375:2000 54 х
Барилгын машин төхөөрөмж. Нэр томьёо ба тодорхойлолт

MNS ISO 18650-1 : 2011 29 х.
Барилгын үйлдвэрлэлийн машин тоног төхөөрөмж.Бетон зууруул. 1-р хэсэг: Толь бичиг болон техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 13105-1:2015 6х
Барилгын машин, төхөөрөмж – Бетон зуурмагийн гадаргууг тэгшилж, өнгөлөгч машин.1-р хэсэг: Нэр томьёо ба бүтээгдэхүүний үзүүлэлт

MNS ISO 17740-1:2018 10 х
Барилгын машин ба тоног төхөөрөмж. Суурин төхөөрөмж дээрх бетон зуурмаг цутгах систем. 1-р хэсэг: Нэр томьёо ба техникийн тодорхойлолт

01.040.93 Иргэний байгууламж (Тайлбар толь)

MNS 6279 : 2011 29 х.
Ус хангамж, ариун цэврийн байгууламж.Нэр томьёо, тодорхойлолт – Тайлбар толь

MNS 6877 : 2020 18 х.
Гэр бүлийн хэрэгцээний зориулалттай газрын ашиглалтад тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO 6707-1 : 2010 95 х.
Барилга ба иргэний барилга байгууламж-Тайлбар толь. 1-р хэсэг: Ерөнхий нэр томьёо

MNS EN 13481-1 : 2013 15х.
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдэл. 1-р хэсэг: Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS EN 13481-2 : 2013 6х
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдэл. 2-р хэсэг : Нэр томьёо, тодорхойлолт

01.040.95 Цэргийн харилцаа цэргийн байгууламж. Зэвсэг (Тайлбар толь)

Стандартын нэгж байхгүй

01.040.97 Гэр ахуйн ба худалдааны тоног төхөөрөмж. Үзвэр үйлчилгээ. Спорт (Тайлбар толь)

Стандартын нэгж байхгүй

01.060 Хэмжигдэхүүн ба нэгж

MNS ISO 4226 : 2000 2 х.
Агаарын чанар. Ерөнхий ухагдахуун, хэмжих нэгж

MNS ISO 7345 : 2011 9 х.
Дулаан тусгаарлалт. Физик хэмжээс ба тодорхойлолтууд

MNS ISO 9288 : 2011 15 х.
Дулаан тусгаарлалт. Цацрагаар дулаан дамжих физик хэмжээс ба тодорхойлолтууд

MNS ISO 9346 : 2011 16 х.
Барилга, барилгын материалын чийг дулаан дамжуулалт. Масс солилцооны нэр томьёо, тодорхойлолт. Тайлбар толь

01.070 Өнгөөр кодчлох

MNS ASTM E 284 : 2008 28 х.
Үзэгдэх байдлын нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ASTM E 308 : 2008 41 х.
Олон улсын гэрэлтүүлгийн хороо (CIE)-ны системийг ашиглан биетийн өнгийг тооцох арга.

MNS ASTM D 523 : 2008 8 х.
Ойсон гэрлийг турших арга

MNS ASTM D 810 : 2008 15 х.
Копланар хавтгайн геометрийг ашиглаж гэрэл ойлгогчийн ойлтын илтгэлцүүрийг тодорхойлох арга

MNS ASTM E 991 : 2008 10 х.
Флуоресценц гэрэл цацруулагч биетийн өнгийг хэмжих стандарт арга

MNS ASTM E 1499 : 2016 8 х
Гэрэл ойлгогч материалын чанар шалгагчийг сургахад баримтлах заавар

MNS ASTM D 1729 : 2015 7 х.
Тархмал гэрэлтүүлсэн тунгалаг бус материалын өнгө болон өнгөний ялгааг харааны мэдрэхүйгээр үнэлэх арга

MNS ASTM D 2244 : 2015 16 х.
Багажаар хэмжсэн өнгөний координатуудаас өнгөний хүлцэх хязгаар болон өнгөний ялгааг тооцоолох арга

MNS FED ST 141 : 2015 54 х.
Авто замын тэмдэгний гэрэл ойлгогч болон будаг, лак зэрэг өнгөлгөөний бусад материалын чанарт тавих хяналт, дээж авах, турших арга

MNS FED ST 370 : 2015 16 х.
Гэрлийг буцааж ойлгогч материал болон буцааж ойлгогч хэрэглүүрийн багажит фотометрийн хэмжилт, турших арга

MNS FED ST 595 C : 2016 24 х.
Авто замын тэмдэгний өнгөний код. Техникийн шаардлага

01.075 Үсгэн тэмдэг

MNS 4333 : 1996 18 х.
Зохион бүтээх баримт бичгийн нэгдсэн тогтолцоо. Монгол бичгийн цагаан толгой. Дармал үсэг

01.080 График тэмдэг

Стандартын нэгж байхгүй

01.080.01 График тэмдгийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

01.080.10 Нийтийн мэдээллийн тэмдэг. Шинж тэмдэг, хавтан, шошго

MNS 5283 : 2014 10 х.
Гудамж, зам, талбай, үл хөдлөх эд хөрөнгийн хаягийн тэмдэглэгээнд тавих ерөнхий шаардлага

01.080.20 Тусгай зориулалтын тоног төхөөрөмжид хэрэглэх график тэмдэг

MNS IEC 27-1 : 2003 44 х.
Цахилгаан технологид хэрэглэх үсгэн тэмдэг. 1-р хэсэг: Ерөнхий зүйл

MNS ISO 361 : 2001 2 х.
Иончлогч цацрагийн үндсэн тэмдэг

MNS ISO 7000 : 2001 92 х.
Төхөөрөмжид график тэмдэг хэрэглэх. Индекс ба хураангуй тайлбар товьёг

MNS ISO 7296-1 :2014 15 х.
Кран. График тэмдэглэгээ. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 7296-2 :2014 30 х.
Кран. График тэмдэглэгээ. 2-р хэсэг: Өөрөө явагч кран

MNS ISO 7296-3 :2014 13 х.
Кран. График тэмдэглэгээ. 3-р хэсэг: Цамхагт кран

01.080.30 Механик инженер ба барилгын зураг, диаграмм, төлөвлөлт, Газрын зураг холбогдох бүтээгдэхүүний техникийн баримт бичигт хэрэглэх график тэмдэг

MNS 6302-1:2011 7 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт.Зургийн төрөл ба иж бүрдэл

MNS 6302-2:2011 22 х.

Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Уул уурхайн график зураг гүйцэтгэх ерөнхий дүрэм

MNS 6302-3:2011 9 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт.Уул уурхайн объектуудын элементүүдийг дүрслэх арга

MNS 6302-4:2011 7 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Томьёолсон тэмдэглэгээг гүйцэтгэх дүрэм

MNS 6302-5:2011 9 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Уурхайн үйлдвэрлэлийн талбайн газрын гадаргуугийн байр байдлын зургийн томьёолсон тэмдэглэгээ

MNS 6302-6:2011 26 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт.Уулын малталтуудын томьёолсон тэмдэглэгээ

MNS 6302-7:2011 34 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Уул уурхайн үйлдвэрлэл-техникийн зориулалттай объектуудын зургийн томьёолсон тэмдэглэгээ /таних тэмдэг/

MNS 6302-8:2011 21 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Ашигт малтмалын биет ба түүний тогтцыг дүрслэх томьёолсон тэмдэглэгээ

MNS 6315:2012 31 х.
Газар зохион байгуулалтын 1:500000, 1:1000000 масштабын зургийн таних тэмдэг

MNS 6316:2012 25 х.
Газар зохион байгуулалтын 1:1000, 1:2000, 1:5000 масштабын зургийн таних тэмдэг

MNS 6317:2012 23 х.
Газар зохион байгуулалтын 1:25000, 1:50000, 1:100000 масштабын зургийн таних тэмдэг

MNS 6702 : 2017 102х.
Байр зүйн болон дэвсгэр зургийн загвар сан, таних тэмдэг. Масштаб: 1:500, 1:1000, 1:2000, 1:5000.

MNS 6703 : 2017 54 х.
Байр зүйн зургийн загвар сан, таних тэмдэг. Масштаб: 1:25000, 1:50000, 1:100000.

MNS 6736 : 2018 16 х
Хот байгуулалтын мэдээллийн сангийн таних тэмдэг. Масштаб: 1:500, 1:1000, 1:2000, 1:5000.

MNS IEC 60617-2 : 2004 13 х.

Диаграммын зориулалтын график тэмдэг. 2-р хэсэг. Ерөнхий хэрэглээний тэмдгийн элемент, тусгай болон бусад тэмдгүүд

MNS IEC 60617-3 : 2003 7 х.

Диаграммын зориулалтын график тэмдэг. 3-р хэсэг: Дамжуулагч ба холболтын төхөөрөмж

MNS IEC 60617-4 : 2003 7 х.

Диаграммын зориулалтын график тэмдэг. 4-р хэсэг: Идэвхгүй бүрдэл

MNS IEC 60617-5 : 2004 17х.

Диаграммын зориулалтын график тэмдэг. 5-р хэсэг: Хагас дамжуулагч ба электрон ламп

MNS IEC 60617-6 : 2005 15х.

Диаграммын зориулалтын график тэмдэг. 6-р хэсэг: Цахилгаан энергийг үйлдвэрлэх ба хуваарилах

MNS IEC 60617-7 : 2005 21х.

Диаграммын зориулалтын график тэмдэг. 7-р хэсэг: Залгах, салгах, хянах багажууд

MNS IEC 60617-8 : 2005 10х.

Диаграммын зориулалтын график тэмдэг. 8-р хэсэг: Хэмжилтийн багаж, гэрэл ба дохиолох төхөөрөмж

01.080.40 Цахилгаан ба электрон байгууламжийн зураг, диаграмм,бүдүүвч, холбогдох бүтээгдэхүүний техникийн баримт бичигт хэрэглэх график тэмдэг

Стандартын нэгж байхгүй

01.080.50 Мэдээллийн технологи ба цахилгаан холбооны техникийн зураг, холбогдох бүтээгдэхүүний техникийн баримт бичигт хэрэглэх график тэмдэг

MNS 5698-1 : 2006 14 х.

Диаграммын зориулалттай график тэмдэг.1-р хэсэг: Цахилгаан холбоо. Холболтын ба нэмэлт төхөөрөмжүүд

MNS 5698-2 : 2006 31 х.

Диаграммын зориулалттай график тэмдэг.2-р хэсэг: Цахилгаан холбоо. Дамжуулах байгууламж

01.080.99 Бусад график тэмдэг

MNS 3386 : 1982 3 х.

Бүдүүвч зураг дахь кинематикийн элементүүдийн томъёолсон график тэмдэг.

MNS ISO 780 : 2004 4 х.

Баглаа боодол-Эд зүйлсийг зөөвөрлөхөд тавих зурган тэмдэглэгээ

01.100 Техникийн зураг

MNS 0972 : 1977 13 х.

Хучилт, дулааны боловсруулалтыг зураг дээр тэмдэглэх

MNS 1494 : 1979 5 х.

Эсэргүүцүүрийг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх.

MNS 1814 : 1979 8 х.

Антенийг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх.

MNS 2197 : 1980 5 х.

Цахилгаан-механик төхөөрөмжийн хүртэх хэсгийг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх

MNS 2199 : 1979 3 х.

Цахилгаан химийн болон цахилгаан дулааны үүсгэгчийг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх

MNS 2462 : 1977 3 х.

Зохион бүтээх баримт бичгийн нэгдсэн систем. Ерөнхий дүрэм

MNS 2559 : 1978 16 х.

Цахилгаан бүдүүвч гүйцэтгэх ерөнхий шаардлага

MNS 2674 : 1979 7 х.

Гэрэл үүсгэгчийг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх

MNS 2777 : 1979 8 х

Цахилгаан техникийн элементүүд болон тоног төхөөрөмжийн контактан холболт, дамжуулагчийн тэмдэглэгээ

MNS 2788 : 1979 7 х.

Ионжуулагч цацрагийн детекторыг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх

MNS 2790 : 1979 11 х.

Үйлдвэрийн цахилгаан дулааны төхөөрөмжийг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх

MNS 2804 : 1979 18 х.

Хагас дамжуулагч хэрэгслийг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх

MNS 2805 : 1979 5 х.

Конденсаторыг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх

MNS 2808 : 1979 40 х.

Цахилгаан вакумын хэрэгслийг цахилгаан хэрэгсэлд тэмдэглэх

MNS 2911 : 1980 5 х.

Цахилгаан ороомогтой эдлэхүүний зургийг үйлдэх журам

MNS 3336 : 1982 5х.
Эрчим хүчний үндсэн төхөөрөмж дамжуулагч хоолойнуудыг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх.

01.100.01 Техникийн зургийн нийтлэг асуудал

MNS ISO 128-1 : 2005 13 х
Товч танилцуулга. Техникийн зураг. Дүрслэлийн зарчим. 1-р хэсэг; Товч танилцуулга ба үгийн жагсаалт.

MNS ISO 128-20:2003 9 х.
Техникийн зураг. Дүрслэлийн ерөнхий зарчим. 20-р хэсэг: Зураасны үндсэн тэмдэглэгээ

MNS ISO 128-21:2004 11х.
Техникийн зураг. Дүрслэлийн ерөнхий зарчим. 21-р хэсэг: Компьютерын CAD системээр шугамыг зурах

MNS ISO 128-22 : 2004 9 х.
Техникийн зураг. 22-р хэсэг: Заалт ба зүүлт шугам татах, хэрэглэх үндсэн журам

MNS ISO 128-23 : 2004 12 х.
Дүрслэлийн ерөнхий зарчим. 23-р хэсэг: Барилгын зурагт хэрэглэх шугам

MNS ISO 128-30 : 2004 8 х.
Техникийн зураг. 30-р хэсэг: Комплекс дүрслэлийн үндсэн журам

MNS ISO 128-40 : 2004 6 х.
Техникийн зураг. 40-р хэсэг: Дүрслэлийн ерөнхий зарчим. Огтлол ба зүсэлт хийх үндсэн журам

MNS ISO 128-50 : 2004 5 х.
Техникийн зураг. 50-р хэсэг: Дүрслэлийн ерөнхий зарчим. Дүрслэлийн талбайд огтлол ба зүсэлт хийх үндсэн зарчим

MNS ISO 129-1 : 2007 32 х.
Техникийн зураг. Хэмжээ ба хүлцлийг зааж тавих. 1-р хэсэг: Ерөнхий зарчим

MNS ISO 129-2 : 2014 13 х.
Бүтээгдэхүүний техникийн баримт бичиг. Хэмжээ ба хүлцлийг заах 2-р хэсэг: Машин үйлдвэрлэлийн зурагт хэмжээ тавих

MNS ISO 3098-0 : 2004 12 х.
Техникийн баримт бичиг. Шрифт. 0-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага.

MNS ISO 3098-2 : 2003 5 х.

Техникийн баримт бичиг. Шрифт 2-р хэсэг: Латин цагаан толгой. Тоо ба бусад тэмдэг

MNS ISO 3098-3 : 2003 5 х.
Техникийн баримт бичиг. Шрифт. 3-р хэсэг: Грек цагаан толгой

MNS ISO 3098-4 : 2004 8 х.
Техникийн баримт бичиг. Шрифт. 4-р хэсэг: Латин цагаан толгой. Ялгах болон тусгай тэмдгүүд

MNS ISO 3098-5 : 2004 66 х.
Техникийн баримт бичиг. Шрифт. 5-р хэсэг: Латин цагаан толгойн тоо ба тэмдгийн компьютерын CAD шрифт.

MNS ISO 3098-6 : 2003 5 х.
Техникийн баримт бичиг. Шрифт 6-р хэсэг: кирилл цагаан толгой. Тоо ба бусад тэмдэг

MNS ISO 5455 : 2005 2 х.
Техникийн зураг. Масштаб

MNS ISO 5456-1 : 2004 4 х.
Техникийн зураг. Проекцлолын арга. 1-р хэсэг: Хураангуй

MNS ISO 5456-2 : 2004 7 х.
Техникийн зураг. Проекцлолын арга. 2-р хэсэг: Ортогональ дүрслэл

MNS ISO 5456-3 : 2004 7 х.
Техникийн зураг. Проекцлолын арга. 3-р хэсэг: Аксонометр дүрслэл

MNS ISO 5456-4 : 2004 33 х.
Техникийн зураг. Проекцлолын арга. 4-р хэсэг: Төвийн проекц

MNS ISO 5457 : 2003 7 х.
Техникийн баримт бичиг. Зургийн хуудасны формат болон байрлал

MNS ISO 6428 : 2005 4 х.
Техникийн зураг. Бичил хуулбарт тавих шаардлага

01.100.20 Механик байгууламжийн зураг

MNS ISO 128-24 : 2004 14 х.
Техникийн зураг. 24-р хэсэг: Механик инженерийн зурагт хэрэглэх шугам

MNS ISO 128-34 : 2005 13 х.
Дүрслэлийн ерөнхий зарчим. 34-р хэсэг; Машин үйлдвэрлэлийн зурагт хэрэглэх байдал

MNS ISO 128-44 : 2005 8 х.

Техникийн зураг. Дүрслэлийн ерөнхий зарчим. 44-р хэсэг; Машин үйлдвэрлэлийн зурагт хийгдэх зүсэлт

MNS ISO/TS 128-71:2014 10 х.
Бүтээгдэхүүний техникийн баримт бичиг. Дүрслэлийн ерөнхий зарчим. 71-р хэсэг: Машин үйлдвэрлэлийн зургийн хялбарчилсан дүрслэл

MNS ISO 1101 : 2009 52 х.
Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт (БГТ), Геометр хүлцэл. Хэлбэр, чиг баримжаа, байрлал ба савлалтын хүлцэл.

MNS ISO 1302:2012 46х.
Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт. Бүтээгдэхүүний техникийн баримт бичигт гадаргуугийн өөг зааж үзүүлэх.

MNS ISO 1660 : 2005 5 х.
Техникийн зураг; Хөвөө шугамын хэмжээ ба хүлцэл

MNS ISO 2162-1 : 2006 6 х.
Техникийн зураг. Пүрш 1-р хэсэг: Хялбарчилсан дүрслэл

MNS ISO 2162-2 : 2006 8 х
Техникийн зураг. Пүрш. 2-р хэсэг; Мушгий ороодост цилиндр шахагдах пүршийг өгөгдсөн нөхцөлөөр дүрслэх

MNS ISO 2203 : 2006 7 х.
Техникийн зураг. Арааны тогтсон дүрслэл

MNS ISO 2553 : 2006 50 х.
Техникийн зураг. Ширээлтэн ба хайлц хэрэглэх гагнууран холбоос –Зураг дээрх тэмдгэн дүрслэл

MNS ISO 3040 : 2005 6 х.
Техникийн зураг. Конуслал, хэмжээ ба хүлцэл

MNS ISO 5261 : 2005 6 х.
Техникийн зураг. Шилбэ болон цувимлын огтлолын томьёолсон тэмдэглэгээ

MNS ISO 5845-1 : 2006 5 х.
Техникийн зураг - Бэхэлгээний деталь оролцсон угсраа эдлэхүүний хялбарчилсан дүрслэл. 1-р хэсэг: Ерөнхий зарчим

MNS ISO 5845-2 : 2006 7 х.
Техникийн зураг - Бэхэлгээний деталь оролцсон угсраа эдлэхүүний хялбарчилсан дүрслэл. 2-р хэсэг: Сансрын тоног төхөөрөмжид зориулсан тавлах холбоос

MNS ISO 6410-1 : 2005 7 х.
Техникийн зураг. Эрээс ба эрээстэй эдлэхүүн. 1-р хэсэг: Ерөнхий зарчим

MNS ISO 6410-2 : 2005 5 х.
Техникийн зураг. Эрээс ба эрээстэй эдлэхүүн. 2-р хэсэг: Шурган эрээсээр холбох

MNS ISO 6410-3 : 2005 3 х.
Техникийн зураг. 3-р хэсэг: Эрээс ба эрээстэй эдлэхүүн. 3-р хэсэг: Хялбарчилсан дүрслэл

MNS ISO 7083 : 2005 8 х.
Техникийн зураг. Геометр хүлцлийн тэмдэг харьцаа ба хэмжээ

MNS ISO 8015 : 2005 7х.
Хүлцэл ба суулт. Техникийн зураг – Хүлцэл тогтоох суурь зарчим

MNS ISO 8826-1 : 2006 2 х.
Техникийн зураг. Өнхрөлтөд холхивч. 1-р хэсэг: Ерөнхий хялбарчилсан дүрслэл

MNS ISO 8826-2 : 2006 10 х.
Техникийн зураг. Өнхрөлтөд холхивч 2-р хэсэг: Нарийвчлан хялбарчилсан дүрслэл

MNS ISO 10135 : 2006 9 х.
Техникийн зураг. Хайлуулан хэвлэж, цутгаж гаргасан деталийн хялбарчилсан дүрслэл

MNS ISO 10578 : 2005 6 х.
Техникийн зураг. Чиглэл ба байршлын хүлцэл – Хүлцлийн талбай төлөвлөлт

MNS ISO 10579 : 2005 4 х.
Техникийн зураг. Зөөлөн детальд заах хүлцэл ба хэмжээ

MNS ISO 13444 : 2014 8 х.
Бүтээгдэхүүний техникийн баримт бичиг. Биржгэр гаргасан бүтээгдэхүүнд хэмжээ тавих

MNS ISO 13715 : 2006 13 х.
Техникийн зураг-Тодорхой хэлбэргүй ирмэг ба мухар – Тайлбар толь ба тэмдэглэгээ

MNS ISO 14660-2 : 2008 9 х.
Бүтээгдэхүүний геометрийн тодорхойлолт (БГТ). Геометрийн дүрс. 2-р хэсэг: Цилиндр ба конусын сонгосон дундаж шугам, сонгосон дундаж гадаргуу, сонгосон дүрсийн тогтоосон хэмжээ

MNS ISO 15785 : 2005 8 х.
Техникийн зураг. Наасан, нугалсан, шахсан холбоосыг заах ба томьёолон дүрслэх

MNS ISO 15786:2012 14х.
Техникийн зураг. Нүхний хялбарчилсан дүрслэл, хэмжээг хялбарчилж зааж тавих.

01.100.25 Цахилгаан ба электрон байгууламжийн зураг

Стандартын нэгж байхгүй

01.100.27 Цахилгаан холбоо ба мэдээллийн технологийн салбарын техникийн зураг

MNS 4908 : 2017 20 х.
Мэдээлэл холбооны сүлжээний гадна холбооны зургийн тэмдэглэгээ

MNS 6305:2012 27 х.
Холбооны кабель шугамын ажлын зураг төсөл

MNS 6580 : 2020 21 х
Орон сууцны барилгын мэдээлэл, холбооны суурин сүлжээний төлөвлөлт. Ерөнхий шаардлага

01.100.30 Барилгын зураг

MNS 1922 : 1974 10 х.
Үйлдвэр ХАА-н үйлдвэрлэлийн барилга. Өргөх тээвэрлэх төхөөрөмжөөс барилгын бүтээцэд ойртох овор

MNS 2021 : 1982 17 х.
Барилгын геометр үзүүлэлтүүдийн нарийвчлал хангах журам.

MNS 2111 : 1982 7 х.
Барилгын бүтээц ба суурь. Тооцооны үндсэн журам

MNS 2560 : 2013 23х.
Барилгын зураг. Ган бүтээцийн зураг төсөл боловсруулах дүрэм

MNS 3161 : 1981 8 х.
Барилга байгууламжийн зураглал. Босоо бүтээцийн дүрслэл.

MNS 3237 : 1989 29 х.
Ерөнхий төлөвлөгөө. Зам тээврийн таних тэмдэг, дүрслэл.

MNS 3238 : 2001 13 х.
Дулааны шугам сүлжээний ажлын зураг.

MNS 3239 : 2014 14 х.
Барилга доторх ус хангамж, ариутгах татуургын системийн ажлын зураг

MNS 3240 : 2013 25 х.
Халаалт, агаар сэлгэлт ба кондиционерын системийн ажлын зураг

MNS 3241 : 2003 6 х.
Усан хангамж, ариутгах татуургын гадна шугам сүлжээний ажлын зураг.

MNS 3332 : 2013 16 х.
Барилгын зураг. Барилгын доторх усан хангамж, ариутгах татуурга ба хий хангамжийн систем. Таних тэмдэглэгээ

MNS 3333 : 2013 27 х.

Барилгын зураг. Халаалт агаар сэлгэлт кондиционер, хөргөлтийн системийн таних тэмдэглэгээ

MNS 3334 : 2013 12 х.
Барилгын зураг.Хананд гарах суваг, хоолой, ховил болон хана, хучилтад гарах ухлаадас, нүх тэмдэглэх

MNS 3335 : 2013 11 х.
Барилгын зураг.Барилга байгууламж ба бүтээц элементүүдийг дүрслэх тэмдэглэгээ

MNS 3505 : 2013 5 х.
Барилгын зураг. Барилга бүтээцийн зурагт тавих ерөнхий шаардлага.

MNS 3757-1 : 2013 5 х.
Барилгын зураг. Барилгын зураг төслийн тогтолцоо

MNS 3757-2 : 2013 6 х.
Барилгын зураг. Барилгын зураг төслийн баримт бичигт хийх хяналт.

MNS 3757-3 : 2013 21 х.
Барилгын зураг. Техникийн төсөл ба ажлын зурагт тавих ерөнхий шаардлага

MNS 3757-4 : 2013 4х.
Барилгын зураг. Ажлын зургийн ерөнхий өгөгдөл

MNS 3757-11 : 2014 22х.
Архитектурын ажлын зургийг гүйцэтгэх дүрэм.

MNS 3757-15 : 2015 16 х.
Барилгын зураг Дотор цахилгаан гэрэлтүүлэг. Ажлын зураг.

MNS 3757-16 : 2015 19 х.
Барилгын зураг. Цахилгаан тоног төхөөрөмж, гүйдэл дамжуулагчийн таних тэмдэглэгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS 3838 : 1985 2 х.
Барилга байгууламжийн зураг төсөл зохиох галын аюулгүйн норм. Нэр томьёо тодорхойлолт

MNS 4186 : 1993 20 х.
1000В-оос дээш хүчдэлийн цахилгаан хангамжийн ажлын зураг.

MNS 4187 : 1993 11 х.
Технологийн үйл ажиллагааны автоматжуулалт. Бүдүүвч дэх автоматжуулалтын хэрэгсэл ба багажийн таних тэмдэг

MNS 4188 : 1993 16 х.
Барилгын зураг . Халаалт салхивчийн зураг төслийн даалгавар. Үндсэн өгөгдөл.

MNS 4189 : 2015	27 х.	Техникийн зураг-Барилгын зураг-Угсармал бүтээцийн элементүүдийн угсралтын зураг
Хүчний цахилгаан төхөөрөмж. Ажлын зураг.		
MNS 4190 : 1993	7 х.	MNS ISO 4902 : 1999 13 х.
Дулаан хангамжийн техникийн нөхцөл хүсэх, олгох журам.		
MNS 4236 : 2003	7 х.	Техникийн зураг. Барилга байгууламжийн зураг. Харагдах байдал, огтлол, хэсэглэлийг тэмдэглэх
Усан хангамж, ариутгах татуургын төвлөрсөн системд хэрэглэгчдийг холбох техникийн нөхцөл		
MNS 5053 : 2001	18 х.	MNS ISO 6284 : 2000 2 х.
Барилгын зураг. Барилгын цувралын код		
MNS 5532 : 2016	12 х.	MNS ISO 7437 : 2000 4 х.
Барилгын зураг. Мэдээлэл, холбоо дохиоллын тоног төхөөрөмжийн тэмдэглэгээ		
MNS 5873 : 2008	17 х.	MNS ISO 7518 : 2006 2 х.
Барилгын зураг. Ерөнхий төлөвлөгөөний ажлын зургийн таних тэмдэглэгээ		
MNS 6495 : 2014	18 х.	MNS ISO 7519 : 2000 7 х.
Барилгын зураг. Бетон, төмөр бетон бүтээцийн ажлын зураг		
MNS 6580 : 2020	21 х.	MNS ISO 8048 : 2006 5 х.
Орон сууцны барилгын мэдээлэл, холбооны суурин сүлжээний төлөвлөлт. Ерөнхий шаардлага		
MNS 6586 : 2016	16 х.	MNS ISO 8560 : 2001 6 х.
Барилгын зураг. Барилга байгууламжийн мэдээлэл, холбоо, дохиоллын ажлын зураг төсөл боловсруулах. Ерөнхий шаардлага		
MNS 6736 : 2018	16 х.	MNS ISO 9431 : 2006 4 х.
Хот байгуулалтын мэдээллийн сангийн таних тэмдэг. Масштаб: 1:500, 1:1000, 1:2000, 1:5000.		
MNS ISO 2594 : 2006	2 х.	MNS ISO 11091 : 2007 12 х.
Барилгын зураг проекцлолын арга		
MNS ISO 3766 : 2013	20 х.	MNS TB 10002 : 2017 50 х.
Барилгын зураг. Төмөр бетон бүтээцийн арматурлалтын зурагт хийх тэмдэглэгээ		
MNS ISO 4157-1 : 2007	6 х.	1435 мм царигтай төмөр замын гүүр, хоолойн зураг төсөлд тавих ерөнхий шаардлага
Барилгын зураг. Барилгын тэмдэглэгээ. 1-р хэсэг: Барилга ба түүний хэсэг.		
MNS ISO 4157-2 : 2002	5 х.	MNS CEN-CENELEC Guide 28:2017 11х
Барилгын зураг. Төслийн тогтолцоо. 2-р хэсэг. Өрөөний нэр ба дугаар		
MNS ISO 4157-3 : 2002	3 х.	Еврокодууд, тэдгээрийн Үндэсний хавсралтууд болон Барилгын бүтээгдэхүүний зохицуулалтын хүрээнд уялдуулсан Европын стандартуудыг нийтэд олдоцтой болгоход зориулсан заавар
Барилгын зураг. Төслийн тогтолцоо. 3-р хэсэг. Өрөөг тодотгох зүйл		
MNS ISO 4172 : 2006	9 х.	01.100.40 Зураг зурах тоног төхөөрөмж
Техникийн зураг. Дамжуулах хоолойн томьёолсон дүрслэл. 1-р хэсэг: Ерөнхий дүрэм ба ортогональ дүрслэл.		
01.100.99 Техникийн зурагт хамаарах бусад стандарт		

MNS ISO 6412-2 : 2007 9 х.
Техникийн зураг. Дамжуулах хоолойн томьёолсон дүрслэл. 2-р хэсэг: Изометр проекц.

MNS ISO 6414 : 2007 6 х.
Шилэн эдлэлийн техникийн зураг.

01.110 Бүтээгдэхүүний техникийн баримт бичиг

MNS ISO 6433 : 2005 2 х.
Техникийн зураг - Байршлын дугаар

MNS ISO 7200 : 2004 3 х.
Булангийн хүснэгт

MNS ISO 7573 : 2004 2 х.
Түүврийн хүснэгт

MNS EN 15380-1 : 2016 17 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгслийн тэмдэглэгээний тогтолцоо. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS EN 15380-2 : 2016 47 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгслийн тэмдэглэгээний тогтолцоо. 2-р хэсэг: Бүтээгдэхүүний бүлэг

MNS EN 15380-3 : 2016 8 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгслийн тэмдэглэгээний тогтолцоо. 3-р хэсэг: Угсралтын талбайн болон байршлын тэмдэглэгээ хийх.

01.120 Стандартчилал. Нийтлэг дүрэм

MNS 1-1 : 2006 31 х.
Монгол улсын үндэсний стандартчиллын тогтолцоо. 1-р хэсэг: Техникийн ажлын журам.

MNS 1-2 : 2006 76 х.
Монгол улсын стандартчиллын тогтолцоо. 2-р хэсэг: Стандарт боловсруулах арга зүй

MNS 6598 : 2016 18 х.
Зам, замын байгууламжийн норматив техникийн баримт бичгийн ерөнхий тогтолцоо

MNS 6640:2016 13 х.
Түншлэгч оронд Цахилгаан техникийн үндэсний хороо байгуулах удирдамж

MNS ISO/IEC Удирдамж : 2006 65 х.
Удирдамж 1-р хэсэг: Техникийн ажил явуулах журам

MNS ISO/IEC Удирдамж : 2006 69 х.
Удирдамж 2-р хэсэг: Олон улсын стандартын бүтэц ба боловсруулах дүрэм

MNS ISO/IEC Guide 2:2005 25 х.
Стандартчилал холбогдох үйл ажиллагаа. Ерөнхий тайлбар толь

MNS ISO/IEC Guide 21-1:2007 36 х.
Олон улсын стандарт болон олон улсын бусад баримт бичгийг бүс нутаг буюу үндэсний хэмжээнд авч хэрэглэх нь-1-р хэсэг: Олон улсын стандартыг хэрэглэх нь.

MNS ISO/IEC Guide 21-2:2007 15 х.
Олон улсын стандарт болон олон улсын бусад баримт бичгийг бүс нутаг буюу үндэсний хэмжээнд авч хэрэглэх нь- 2-р хэсэг: Олон улсын стандартаас бусад олон улсын баримт бичгийг хэрэглэх нь

MNS ISO Guide 47:2007 12 х.
ОУСБ-ын нийтлэлүүдийн орчуулгыг бичиж хэлбэржүүлэх нь

MNS ISO Guide 64 : 2011 38х
Бүтээгдэхүүний стандартад байгаль орчны асуудлыг тусгах тухай арга зүйн удирдамж

MNS ISO Guide 73:2017 16 х.
Эрсдэлийн менежмент. Тайлбар толь

MNS CEN-CENELEC Guide 10:2017 19х
CEN-CENELEC-ийн нийтлэлүүдийн түгээлт, борлуулалт болон зохиогчийн эрхийн талаарх бодлого

MNS CEN-CENELEC Guide 13:2017 5х
CEN болон CENELEC-тэй хамтрагч стандартчиллын байгууллагын үзэл баримтлал

MNS CEN-CENELEC Guide 17:2017 11х
Стандарт боловсруулахад бичил, жижиг болон дунд үйлдвэр, компанийн (ЖДҮ-үүд) хэрэгцээг тусгах тухай заавар

MNS CEN-CENELEC Guide 28:2017 11х
Еврокодууд, тэдгээрийн Үндэсний хавсралтууд болон Барилгын бүтээгдэхүүний зохицуулалтын хүрээнд уялдуулсан Европын стандартуудыг нийтэд олдоцтой болгоход зориулсан заавар

01.140 Мэдээллийн шинжлэх ухаан. Хэвлэл

Стандартын нэгж байхгүй

01.140.10 Бичиг ба галиг

MNS 5217 : 2012 2 х.
Монгол кирилл үсгийн латин хөрвүүлэг

01.140.20 Мэдээллийн шинжлэх ухаан

MNS 0019-507-17 : 1986 3 х.

Ашиглалтын баримт бичгийн цэс. Агуулга бүрдэлтэд тавих шаардлага.

MNS 0019-508-18 : 1986 3 х.
Техник үйлчилгээний заавар. Агуулга бүрдэлтэд тавих шаардлага.

MNS 0006-20-1 : 1987 5 х.
Баримт бичгийн ижилтгэсэн систем. Гадаад худалдааны баримт бичгийн систем. Үндсэн дүрэм

MNS 2492 : 2004 11 х.
Эрдэм шинжилгээний ажлын тайлан. Бүтэц, шаардлага

MNS 5140-1 : 2011 4 х.
Зохион байгуулалт захирамжлалын баримт бичиг. 1-р хэсэг: Баримт бичгийн нэр, төрөл, тодорхойлолт

MNS 5140-2 : 2011 14 х.
Зохион байгуулалт захирамжлалын баримт бичиг. 2-р хэсэг: Баримт бичгийн бүрдлүүд, тэдгээрт тавигдах шаардлага
2014 оны 27 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан

MNS 5140-3 : 2011 12 х.
Зохион байгуулалт захирамжлалын баримт бичиг. 3-р хэсэг. Баримт бичгийн хэвлэмэл хуудас, тэдгээрт бүрдлүүдийг байрлуулахад тавих шаардлага

MNS 5271 : 2012 41х.
Номзүйн бичилт. Ерөнхий шаардлага

MNS 5371 : 2004 2 х.
Эрдэм шинжилгээний тайлангийн реферат

MNS 5453 : 2005 11х.
Баримт бичиг. Шинжлэх ухааны баримт бичгийн эшлэл. Ерөнхий шаардлага

MNS 5522 : 2005 7х.
Баримт бичиг. Статистикийн мэдээллийн маягт

MNS 5638:2012 21х.
Аудио видео материалын номзүйн бичилт. Ерөнхий шаардлага

MNS 5639:2012 21х.
Нотны хэвлэлийн номзүйн бичилт.Ерөнхий шаардлага

MNS 5807 : 2007 5 х.
Баримт бичгийн алдааг засварлах тэмдэг. Үндсэн шаардлага

MNS 6334:2012 24 х.
Газрын зургийн хэвлэл, бүтээлийн номзүйн бичилт. Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 11799 : 2019 13 х.
Мэдээлэл ба баримтжуулалт. Архив, номын сангийн өв санг хадгалж хамгаалахад тавих шаардлага

MNS ISO 15489-1 : 2007 24 х.
Мэдээлэл ба баримтжуулалт-Албан хэрэг хөтлөлтийн менежмент. Үндсэн шаардлага.

MNS ISO 15489-2 : 2007 56 х.
Мэдээлэл ба баримтжуулалт-Албан хэрэг хөтлөлтийн менежмент. Гарын авлага

MNS ISO 23081-1 : 2012 24 х.
Баримт бичлэгийн удирдлагын үйл явц. Баримт бичлэгийн мета өгөгдөл. 1-р хэсэг: Зарчим

01.140.30 Захиргаа, худалдаа, үйлдвэрийн баримт бичиг

MNS 2668:1979 25х.
ББИ систем. Үнийн баримт бичгийн систем. Үнийн үндсэн, нэмэлт жагсаалтын бүтэц түүний ижилтгэсэн элементүүд

MNS 2809 : 1994 16 х.
Дэлхийн улс орнуудын болон газар зүйн нэгжийн нэрийн стандарт.

MNS 5641-0:2006 2х.
Монгол улсын засаг захиргаа, газар нутаг дэвсгэрийн нэгжийн код 0-р хэсэг: Ерөнхий зарчим

MNS 5641-1:2006 6х.
Монгол улсын засаг захиргаа, нутаг дэвсгэрийн нэгжийн код. 1-р хэсэг: Аймаг, нийслэл

MNS 5641-2:2006 34х.
Монгол улсын засаг захиргаа, нутаг дэвсгэрийн нэгжийн код. 2-р хэсэг: Сум, дүүрэг

MNS 5641-3:2006 47х.
Монгол улсын засаг захиргаа, нутаг дэвсгэрийн нэгжийн код. 3-р хэсэг:Баг, хороо

MNS 6395:2013 14 х.
Монгол бичгээр үйлдэх албан бичиг, захидал, тэдгээрийн хэвлэмэл хуудас, бүрдлийн байрлалд тавих үндсэн шаардлага

MNS 6529 :2015 5 х.
Татварын нэгдсэн системд ашиглах төлбөрийн баримт. Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 4217 : 2003 37 х.
Мөнгөн тэмдэгт болон мөнгөн санг илэрхийлсэн кодууд

01.140.40 Хэвлэл

- MNS 5418 : 2008** 9 х.
Бага, дунд боловсролын сурах бичигт тавих шаардлага. 1-р хэсэг: Сурагчийн хэвлэмэл сурах бичиг
- MNS 5419 : 2004** 11 х.
Хэвлэмэл бүтээгдэхүүн. Үндсэн төрлүүд. Нэр томьёо
- MNS 5553-1 : 2005** 8 х.
Хэвлэмэл бүтээгдэхүүнд тавих ерөнхий шаардлага. 1-р хэсэг: Ном, товхимол
- MNS 5553-3 : 2005** 4 х.
Хэвлэмэл бүтээгдэхүүнд тавих ерөнхий шаардлага. 3-р хэсэг: Зурагт хуудас
- MNS 5553-4 : 2005** 3 х.
Хэвлэмэл бүтээгдэхүүнд тавих ерөнхий шаардлага. 4-р хэсэг: Хуудсан бүтээгдэхүүн.
- MNS 5553-5 : 2005** 5 х.
Хэвлэмэл бүтээгдэхүүнд тавих ерөнхий шаардлага. 5-р хэсэг: Цаглавар
- MNS 5553-6 : 2005** 4 х.
Хэвлэмэл бүтээгдэхүүнд тавих ерөнхий шаардлага. 6-р хэсэг: Цомог
- MNS 5742 : 2019** 26 х.
Номын сангийн орчны нөхцөл, үйл ажиллагаанд тавих шаардлага
- MNS 6789 : 2019** 13 х.
Хэвлэлийн бүтээгдэхүүний чанарт тавих шаардлага
- MNS ISO 4 : 2003** 12 х.
Мэдээлэл ба баримт бичиг. Гарчиг үг ба ном хэвлэлийн гарчгийн товчлол
- MNS ISO 11799 : 2019** 13 х.
Мэдээлэл ба баримтжуулалт. Архив, номын сангийн өв санг хадгалж хамгаалахад тавих шаардлага

03 ҮЙЛЧИЛГЭЭ. КОМПАНИЙ ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТ, МЕНЕЖМЕНТ БА ЧАНАР. ЗАХИРГАА. ТЭЭВЭР. СОЦИОЛОГИ.

03.020 Социологи. Хүн амзүй

MNS ISO 20252:2019 65 х.
Гүнзгийрүүлсэн болон өгөгдлийн шинжилгээг багтаасан зах зээлийн, олон нийтийн санаа бодол болон нийгмийн судалгаа.Нэр томъёоны тайлбар болон үйлчилгээнд тавих шаардлага

03.040 Хөдөлмөр. Ажил эрхлэлт
Стандартын нэгж байхгүй

03.060 Банк, Санхүү. Мөнгөний тогтолцоо. Даатгал

MNS ISO 4217 : 2003 37 х.
Мөнгөн тэмдэгт болон мөнгөн санг илэрхийлсэн кодууд

MNS ISO 6166 : 2000 8 х.
Үнэт цаас - Олон улсын үнэт цаасыг нотлох дугаарын систем (ОУУЦНД)

MNS ISO 8532 : 2003 6х.
Үнэт цаас. Гэрчилгээний дугаарыг дамжуулах формат

MNS ISO 8908 : 2000 112 х.
Банк болон холбогдох санхүүгийн үйлчилгээ. Тайлбар толь ба өгөгдлийн элемент

MNS ISO 9019 : 2003 3х.
Үнэт цаас. Гэрчилгээг дугаарлах

MNS ISO 10962 : 2003 28х.
Үнэт цаас болон холбогдох санхүүгийн хэрэгслүүд. Санхүүгийн хэрэгслийн ангилал (СХА код)

MNS ISO 13616 : 2004 7 х.
Банкны болон холбогдох санхүүгийн үйлчилгээ. Банкны олон улсын дансны дугаар

03.080 Үйлчилгээ

03.080.01 Үйлчилгээний нийтлэг асуудал
Стандартын нэгж байхгүй

03.080.10 Засвар үйлчилгээ Объектын удирдлага

MNS EN 12507 : 2015 9 х.
Төмөр замын тээвэрлэлт, хадгалалт, түгээлтийн үйлчилгээнд EN ISO 9001:2000 стандартыг хэрэглэх заавар

03.080.20 Компанид зориулсан үйлчилгээ

MNS 5274 : 2017 6х.
Барьцаалан зээлдүүлэх үйлчилгээ. Нийтлэг шаардлага

03.080.30 Хэрэглэгчдэд зориулсан үйлчилгээ

MNS 4588 : 2008 9 х.
Хэрэглэгчдэд зориулсан үйлчилгээ. Зочид буудалд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 4946 : 2019 10 х.
Хоол үйлдвэрлэл, үйлчилгээний газарт тавих шаардлага

MNS 4958 : 2000 8 х.
Амралт, сувиллын газрын үйлчилгээ

MNS 5021-1 : 2019 12 х.
Жижиглэн худалдааны газар, түүний үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS 5159 : 2002 4 х.
Цаг засварын үйлчилгээ

MNS 5160 : 2020 12 х.
Хэрэглэгчдэд зориулсан үйлчилгээ. Үс засах үйлчилгээнд тавих шаардлага

MNS 5161-3 : 2002 7 х.
Ахуйн шавж, мэрэгч, устгах халдваргүйжүүлэлт. 3-р хэсэг: Үйлчилгээ

MNS 5163 : 2002 4 х.
Халуун ус. Ерөнхий техникийн шаардлага

MNS 5164 : 2010 7 х.
Саун. Ерөнхий шаардлага

MNS 5260 : 2015 18 х.
Эмийн санд тавих нийтлэг шаардлага

MNS 5275 : 2003 3х.
Гутал засварын үйлчилгээ

MNS 5353 : 2004 4 х.
Хуурай хими цэвэрлэгээний ажил үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS 5375 : 2004 8 х.
Фото зургийн ерөнхий асуудал. Гэрэл зургийн үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага.

MNS 5408 : 2004 6 х.
Барилгын бараа бүтээгдэхүүний худалдаа үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS 5523 : 2013	6 х.	MNS 5869 : 2008	5 х.
Төмөр замын тээвэр зуучлал. Ерөнхий шаардлага		Оюутны дотуур байрны үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага	
MNS 5537 : 2016	16 х.	MNS 5927 : 2008	38 х.
Автозамын дагуух үйлчилгээний цогцолбор. Ангилал, ерөнхий шаардлага		Зочид буудлын үйлчилгээний чанарын зэрэглэл, үндсэн шаардлага	
MNS 5565 : 2005	6 х.	MNS 5999 : 2009	3 х.
Үнэт метал, эрдэнийн чулуугаар үйлдвэрлэл, үйлчилгээ эрхлэхэд тавих ерөнхий шаардлага		Ахуйн электрон, цахилгаан хэрэгсэл засварын үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага	
MNS 5567:2006	7х.	MNS 6000 : 2009	7 х.
Гоёлын гоо заслын үйлчилгээнд тавих шаардлага		Цанын бааз, мөсөн гулгуурын үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага	
MNS 5603 : 2006	15 х.	MNS 6001 : 2009	3 х.
Арьс, эмчилгээний гоо заслын оношилгоо, эмчилгээний түгээмэл үйлдлүүд		Бильярдны үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага	
MNS 5604 : 2006	5х.	MNS 6182 : 2010	7 х.
Эмчилгээний гоо заслын үйлчилгээнд тавигдах шаардлага		Усан бассейн, чийрэгжүүлэлтийн усан санд тавих ерөнхий шаардлага	
MNS 5605:2006	10 х.	MNS 6192 :2010	8 х.
Хэрэглэгчдэд зориулсан үйлчилгээ. Шарил чандарлах үйлчилгээний байгууллагад тавих ерөнхий шаардлага <i>2015 оны 22 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон</i>		Явуулын үйлчилгээтэй түргэн хоолны цэг. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS 5633:2019	17х.	MNS 6417 : 2013	8х.
Хүүхдийн зуслангийн үйл ажиллагаа. Ерөнхий шаардлага		Гэр бүлийн зөвлөгөө өгөх төвд тавих нийтлэг шаардлага	
MNS 5636:2006	5х.	MNS 6430 : 2014	4 х.
Хувцас захиалга засварын үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага		Интернэт кафе, цахим тоглоомын үйлчилгээний байранд тавих шаардлага	
MNS 5738:2007	6 х.	MNS 6506 : 2015	6 х.
Дэн буудал. Ерөнхий шаардлага.		Худалдааны үйлчилгээ. Худалдааны газрын ангилал, нэр томьёо	
MNS 5742 : 2019	26 х.	MNS 6751 : 2019	13 х.
Номын сангийн орчны нөхцөл, үйл ажиллагаанд тавих шаардлага		Хүүхдийн тоглоомын талбай. Ерөнхий шаардлага	
MNS 5775 : 2014	5 х.	MNS 6752 : 2019	9 х.
Хот, суурины ундны ус түгээх цэг (байр)-ийн үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага		Хөгжлийн бэрхшээлтэй хүнийг хамт олонд түшиглэн хамруулан хөгжүүлэх үйлчилгээ	
MNS 5798 : 2016	14 х.	MNS 6777 : 2019	4 х.
Хөгжлийн бэрхшээлтэй хүний асрамжийн үйлчилгээнд тавих нийтлэг шаардлага		Хоол үйлдвэрлэл, үйлчилгээний газрын нэр томьёо, тодорхойлолт	
MNS 5823 : 2016	11 х.	MNS 6781 : 2019	11 х.
Ахмад настны асрамжийн үйлчилгээнд тавих нийтлэг шаардлага		Ерөнхий боловсролын сургуулийн сурагчдын дотуур байрын орчин, үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага	
MNS 5835 : 2008	15 х.	MNS 6782 : 2019	13 х.
Хараазүйн үйлчилгээнд тавих ерөнхий шаардлага		Ерөнхий боловсролын сургуулийн орчны аюулгүй байдал. Ерөнхий шаардлага	
		MNS 6799 : 2019	7х
		Сургалт, хүмүүжлийн орчны эрүүл ахуйн шаардлага	

MNS 6841 : 2020 21 х.
Хэрэглэгчдэд зориулсан үйлчилгээ. Оршуулгад хамаарах үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS 6843 : 2020 12 х.
Хэрэглэгчдэд зориулсан үйлчилгээ. Хумс заслын үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS 6875 : 2020 21 х.
Агаарын тээврээр зорчигчдын хоол үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд тавих шаардлага

MNS 6885 : 2020 10 х.
Кейтеринг үйлчилгээнд тавих шаардлага

MNS 6890 : 2020 9 х.
Мэргэжлийн боловсрол, сургалтын байгууллагын дотуур байрын орчин, үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS CAC RCP 39 : 2011 19 х.
Нийтээр нь үйлчлэх хоол үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд мөрдөх эрүүл ахуйн дадал

MNS CAC RCP 43:2011 13 х.
Гадна талбайд хоол хүнс бэлтгэх, борлуулах эрүүл ахуйн дадлын дүрэм (*Бүсийн код– Латин Америк болон Карибын тэнгисийн орнууд*)

03.080.99 Бусад үйлчилгээ

MNS 5162 : 2011 6 х.
Мод,модон материалын төрөлжсөн захын үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага.

MNS 5231 : 2003 3 х.
Жуулчны авто тээврийн үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага
2006 оны 34, 2009 оны 38 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 5245 : 2008 8х.
Түүхий эдийн төрөлжсөн захын ангилал. Ерөнхий шаардлага

MNS 5347 : 2003 5х.
Автомашин угаалгын үйлчилгээ. Ангилал. Ерөнхий шаардлага

MNS 5527 : 2019 8х.
Эрүүлжүүлэх байрны ариун цэвэр, эрүүл ахуйн нөхцөл, эмнэлгийн үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS 5529 : 2005 7 х.
Автотээврийн хэрэгслийг шингэрүүлсэн шатдаг хийн түлшний нэмэлт төхөөрөмжөөр тоноглох үйлчилгээ. Ангилал. Ерөнхий шаардлага

MNS 5538 : 2005 23 х.

Чийрэгжүүлэх, бялдаржуулах үйлчилгээ. Нийтлэг шаардлага

MNS 5634:2006 18х
Гар урлал болон урлагийн зориулалттай зүйлс. Музейн үйл ажиллагаанд тавих шаардлага

MNS 5852 : 2017 15х
Хүүхэд асрах хувилбарт үйлчилгээнд тавих нийтлэг шаардлага

MNS 6040 : 2019 10 х.
Хохирогчийг түр хамгаалан байрлуулах үйлчилгээнд тавих нийтлэг шаардлага

MNS 6418 : 2013 18х
Хүн худалдаалах гэмт хэргийн хохирогчид үзүүлэх нийгмийн үйлчилгээнд тавих шаардлага

MNS 6419 : 2013 29х
Хүүхдийн сэргээн засалт, хөгжлийн төвийн бүтэц, үйл ажиллагаа. Үйлчилгээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6540:2015 6 х.
Хүүхэд харах үйлчилгээнд тавих нийтлэг шаардлага

MNS 6842:2020 5 х.
Хэрэглэгчдэд зориулсан үйлчилгээ. Маанийн дунд оврын хүрд. Техникийн шаардлага

MNS ISO 17100:2017 22х
Орчуулгын үйлчилгээ. Орчуулгын үйлчилгээний шаардлага

MNS ISO/IEC 20000-1:2008 31 х.
Мэдээллийн технологи. Үйлчилгээний удирдлага. 1-р хэсэг: Шаардлага

MNS ISO/IEC 20000-2:2008 30 х
Мэдээллийн технологи. Үйлчилгээний удирдлага. 2-р хэсэг: Хэрэглээний дүрэм

03.100 Компанийн зохион байгуулалт, менежмент менежментийн тогтолцоо

MNS EN 12798 : 2015 10 х.
Тээврийн Чанарын удирдлагын тогтолцоо. Авто зам, төмөр зам, дотоодын усан тээврээр аюултай ачаа тээвэрлэхэд Чанарын удирдлагын тогтолцооны шаардлага EN ISO 9001 стандартын нэмэлт хэрэглээ

03.100.01 Компанийн зохион байгуулалт, менежментийн нийтлэг асуудал

MNS 0194 : 1989 6 х.
УАС-ийн стандарт. Нэр томьёо тодорхойлолт

MNS 6061 : 2010	16х.
Үнэт цаасны танилцуулгад тусгах мэдээлэл	
MNS 6062 : 2010	23х.
Компанийн кодекс	
MNS 6817-1 : 2020	17х.
Төрийн аудит. Тулгуур зарчим	
MNS 6817-2 : 2020	15х.
Төрийн аудит. Ёс зүйн дүрэм	
MNS 6817-3 : 2020	11х.
Төрийн аудит. Чанарын хяналт	
MNS 6817-4 : 2020	37х
Төрийн аудит. Санхүүгийн аудитын тулгуур зарчим.	
MNS 6817-5 : 2020	17х
Төрийн аудит. Гүйцэтгэлийн аудитын зарчим.	
MNS 6817-6 : 2020	14х
Төрийн аудит. Нийцлийн аудитын зарчим	
MNS 6817-7 : 2020	18х
Төрийн аудит. Гүйцэтгэлийн аудит.	
MNS 6817-8 : 2020	28х
Төрийн аудит. Нийцлийн аудит	
MNS OECD 004 : 2007	35 х.
Компанийн засаглалын зарчим.	
MNS ISO/IEC TS 17021-6:2016	6 х.
Тохирлын үнэлгээ - Менежментийн тогтолцооны аудит, баталгаажуулалт гүйцэтгэдэг байгууллагад тавих шаардлага - 6-р хэсэг: Бизнесийн тасралтгүй менежментийн тогтолцоонд аудит, баталгаажуулалт хийх чадамжид тавих шаардлага	
MNS ISO 19600:2019	26х
Нийцлийн (комплаенс) менежментийн тогтолцоо Удирдамж	
MNS ISO 20700:2017	44х.
Менежментийн зөвлөх үйлчилгээнд зориулсан удирдамж (зөвлөмж)	
MNS ISO 22301:2020	21х
Аюулгүй байдал ба уян хатан байдал. Бизнесийн тасралтгүй байдлын менежментийн тогтолцоо. Шаардлага	
MNS ISO 22320:2020	18х
Аюулгүй байдал ба уян хатан байдал. Онцгой байдлын удирдлага. Осол аваарын үеийн менежмент удирдамж	
MNS ISO 22395:2020	10х

Аюулгүй байдал ба уян хатан байдал. Олон нийтийн тогтвортой байдал. Онцгой байдлын үед эмзэг хүмүүсийг дэмжих удирдамж

MNS ISO 31000:2020 14х.
Эрсдэлийн менежмент. Удирдамж

MNS ISO 37001:2017 54 х
Авлигатай тэмцэх ажлын менежментийн тогтолцоо. Шаардлага ба хэрэглэх удирдамж

MNS ISO Guide 73:2017 16х
Эрсдэлийн менежмент. Тайлбар толь

MNS IEC 31010:2017 99х
Эрсдэлийн менежмент. Эрсдэлийн менежментийн арга

03.100.02 Засаглал, ёс зүй

MNS ISO 26000:2012 166 х
Нийгмийн хариуцлагын удирдамж /зөвлөмж/

03.100.10 Худалдан авалт. Логистик

MNS EN 12507 : 2015 9 х.
Төмөр замын тээвэрлэлт, хадгалалт, түгээлтийн үйлчилгээнд EN ISO 9001:2000 стандартыг хэрэглэх заавар

MNS EN 12798 : 2015 10 х.
Тээврийн Чанарын удирдлагын тогтолцоо. Авто зам, төмөр зам, дотоодын усан тээврээр аюултай ачаа тээвэрлэхэд Чанарын удирдлагын тогтолцооны шаардлага EN ISO 9001 стандартын нэмэлт хэрэглээ

03.100.20 Худалдаа. Арилжааны үйл ажиллагаа. Маркетинг

MNS 5021-1 : 2019 12 х.
Жижиглэн худалдааны газар, түүний үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS CAC GL 1 : 2007 2х.
Баталгаа гаргах ерөнхий зөвлөмж.

MNS CAC RCP 20 : 2007 5х.
Хүнсний олон улсын худалдаанд баримтлах ёс зүй

MNS ISO 20252:2019 65 х.
Гүнзгийрүүлсэн болон өгөгдлийн шинжилгээг багтаасан зах зээлийн, олон нийтийн санаа бодол болон нийгмийн судалгаа.Нэр томъёоны тайлбар болон үйлчилгээнд тавих шаардлага

03.100.30 Хүний нөөцийн менежмент

MNS ISO 9712 : 2019 34х.

Үл эвдэх сорил. ҮЭС-ын ажилтны мэргэшил ба баталгаажуулалт

MNS ISO 9926-1 : 2018 6 х.
Кран. Жолоочийн сургалт. 1-р хэсэг: Ерөнхий

MNS ISO 9926-3 : 2018 4 х.
Кран. Операторын сургалт. 1-р хэсэг: Цамхагт кран

MNS ISO 10015 : 2003 17х
Чанарын удирдлага. Сургалтын арга зүйн зарчим

MNS ISO 20807 : 2007 34х
Үл эвдэх сорилт - Үл эвдэх сорилтыг хязгаарлагдмал ашиглах ажилтны мэргэшүүлэлт

MNS ISO 30400 : 2018 15х
Хүний нөөцийн менежмент. Нэр томьёо

MNS ISO 30405 : 2018 18х
Хүний нөөцийн менежмент. Бүрдүүлэлтийн аргачлал

MNS ISO/TR 30406 : 2018 13х
Хүний нөөцийн менежмент. Байгууллагын түвшний тогтвортой ажил эрхлэлтийн менежмент

MNS ISO/TS 30407 : 2018 20х
Хүний нөөцийн менежмент. Бүрдүүлэлтийн нэгжийн өртөг

MNS ISO 30408 : 2018 10х
Хүний нөөцийн менежмент. Хүний нөөцийн засаглал

MNS ISO 30409 : 2018 26х
Хүний нөөцийн менежмент. Ажиллах хүчний төлөвлөлт

03.100.40 Судалгаа ба боловсруулалт

MNS ISO 21500:2017 43 х.
Төслийн менежментийн арга зүйн заавар

03.100.50 Үйлдвэрлэл. Үйлдвэрлэлийн менежмент
Стандартын нэгж байхгүй

03.100.60 Нягтлан бодох бүртгэл

MNS 5242 : 2003 46х
Нягтлан бодох бүртгэл. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 5401 : 2004 21 х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэл. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS IAS 1: 2010 31х.
Санхүүгийн тайлангийн толилуулга

MNS IAS 2 : 2010 9х.
Бараа материал

MNS IAS 7: 2010 20х.
Мөнгөн гүйлгээний тайлан

MNS IAS 8 : 2010 11х.
Нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт 8 - Нягтлан бодох бүртгэлийн бодлого, нягтлан бодох бүртгэлийн тооцооллын өөрчлөлт ба алдаа

MNS IAS 10 : 2011 8х
Тайлагналын үеийн дараах үйл явдал

MNS IAS 11 : 2011 14х
Барилгын гэрээ

MNS IAS 12 : 2010 30х
Нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт 12- Орлогын албан татвар

MNS IPSAS 13 : 2012 23х
УСНББОУС 13-Түрээс

MNS IAS 16 : 2011 28 х.
Үндсэн хөрөнгө

MNS IAS 17 : 2011 23 х.
Түрээс

MNS IAS 18:2012 8 х.
Орлого

MNS IAS 19:2012 42 х.
Ажилчдын тэтгэвэр тэтгэмж

MNS IAS 20:2012 8 х.
Засгийн газрын буцалтгүй тусламжийн нягтлан бодох бүртгэл ба Засгийн газрын туслалцааны тодруулга

MNS IAS 21:2012 13 х.
Гадаад валютын ханшийн өөрчлөлтийн үр нөлөө

MNS IAS 23 : 2011 13х
Зээлийн өртөг

MNS IAS 24:2012 7 х
Холбоотой талуудын тодруулга

MNS IAS 26:2012 8 х
Тэтгэврийн төлөвлөгөөний бүртгэл ба тайлагнал

MNS IAS 27 : 2016 12 х
Нэгтгэсэн болон тусдаа санхүүгийн тайлан

MNS IAS 28 : 2016 11 х.

Хараат компани дахь хөрөнгө оруулалт

MNS IAS 29:2013 6х.
Хэт инфляцтай эдийн засгийн үеийн санхүүгийн тайлагнал

MNS IAS 31 : 2016 12 х.
Хамтарсан үйлдвэр дэх хувь оролцоо

MNS IAS 32:2013 30х.
Санхүүгийн Хэрэглүүр: Топилуулга

MNS IAS 33:2013 21х
Нэгж хувьцаанд ногдох ашиг

MNS IAS 34 : 2016 12 х.
Завсар Үеийн Санхүүгийн Тайлан

MNS IAS 36 : 2016 41 х.
Хөрөнгийн Үнэ Цэнийн Бууралт

MNS IAS 37 : 2014 16 х
Нөөц, болзошгүй өр төлбөр ба болзошгүй хөрөнгө

MNS IAS 38 : 2014 27 х.
Биет бус хөрөнгө

MNS IAS 39 : 2016 37 х.
Санхүүгийн Хэрэглүүр: Хүлээн Зөвшөөрөлт ба Хэмжилт

MNS IAS 40:2014 18 х.
Хөрөнгө оруулалтын зориулалттай үл хөдлөх хөрөнгө

MNS IAS 41 :2014 12 х.
Хөдөө аж ахуй

MNS IPSAS 1 : 2004 39 х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэл – Санхүүгийн тайлангийн толилуулга

MNS IPSAS 2 : 2004 22 х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэл – Мөнгөн гүйлгээний тайлан

MNS IPSAS 3:2008 24х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт-Тайлангийн үеийн цэвэр ашиг буюу алдагдал, суурь алдаа ба нягтлан бодох бүртгэлийн бодлогын өөрчлөлт

MNS IPSAS 4:2012 14х.
УСНББОУС-4. Гадаад валютын ханшийн өөрчлөлтийн үр нөлөө

MNS IPSAS 5:2008 12 х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт 5- Зээлийн зардал

MNS IPSAS 6:2008 17х.

Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт 6. Нэгтгэсэн санхүүгийн тайлан ба хяналтад байгаа байгууллагын нягтлан бодох бүртгэл

MNS IPSAS 7:2008 12х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт 7–Хараат компани дахь хөрөнгө оруулалтын бүртгэл

MNS IPSAS 8:2008 16х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт 8–Хамтарсан үйлдвэр дэх хувь оролцооны санхүүгийн тайлагнал

MNS IPSAS 9:2012 9 х.
УСНББОУС 9-Арилжааны ажил гүйлгээний орлого

MNS IPSAS 10:2013 10х
Хэт инфляци бүхий эдийн засгийн үеийн санхүүгийн тайлагнал

MNS IPSAS 11:2009 22х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт –Барилгын гэрээ

MNS IPSAS 12:2007 9х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт-Бараа материал.

MNS IPSAS 14:2009 9х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт-Тайлангийн өдрийн дараах үйл явдал

MNS IPSAS 15:2012 43х.
УСНББОУС15–Санхүүгийн хэрэглүүр: Тодруулга ба толилуулга

MNS IPSAS 16:2009 24х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэлийн олон Улсын стандарт–Хөрөнгө оруулалтын зориулалттай үл хөдлөх хөрөнгө

MNS IPSAS 17:2007 22х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт-Үндсэн хөрөнгө.

MNS IPSAS 18:2012 21х.
УСНББОУС 18 – Сегментийн тайлагнал

MNS IPSAS 19:2012 32 х.
УСНББОУС 19 - Нөөц, болзошгүй өр төлбөр ба болзошгүй хөрөнгө

MNS IPSAS 20:2009 16х.
Улсын секторын нягтлан бодох бүртгэлийн олон улсын стандарт – Холбоотой талуудын тодруулга

MNS IPSAS 21 : 2013 29х

Мөнгө үл бий болгогч хөрөнгийн үнэ цэнийн бууралт

MNS IPSAS 22:2013 19х
Засгийн газрын ерөнхий секторын санхүүгийн мэдээллийн тодруулга

MNS IPSAS 23 : 2013 38 х
Арилжааны бус ажил гүйлгээний орлого

MNS IPSAS 24 : 2013 18 х
Санхүүгийн тайлан дахь төсвийн мэдээллийн толилуулга

MNS IPSAS 25 : 2013 64 х
Ажилчдын тэтгэвэр, тэтгэмж

MNS IPSAS 26 : 2013 19 х.
Мөнгө бий болгогч хөрөнгийн үнэ цэний бууралт

MNS IPSAS 27 : 2013 19 х.
Хөдөө аж ахуй

MNS IPSAS 28 : 2013 45 х.
Санхүүгийн хэрэглүүр: Толилуулга

MNS IPSAS 29 : 2013 121 х.
Санхүүгийн хэрэглүүр: Хүлээн зөвшөөрөлт ба хэмжилт

MNS IPSAS 30 : 2013 36 х.
Санхүүгийн хэрэглүүр: Тодруулга

MNS IPSAS 31 : 2013 40 х.
Биет бус хөрөнгө

MNS IFRS 1 : 2010 94х.
Санхүүгийн тайлагналын олон улсын стандартыг анхны удаа хэрэгжүүлэх нь

MNS IFRS 2 : 2011 38 х.
Хувьцаанд суурилсан төлбөр

MNS IFRS 3 : 2010 15х.
Санхүүгийн тайлагналын олон улсын стандарт 3. Бизнесийн нэгдэл

MNS IFRS 4:2007 15х.
Санхүүгийн тайлагналын олон улсын стандарт 4.Даатгалын гэрээ

MNS IFRS 5 : 2010 10х.
Санхүүгийн тайлагналын олон улсын стандарт 5. Борлуулах зорилгоор эзэмшиж буй эргэлтийн бус хөрөнгө ба зогсоосон үйл ажиллагаа

MNS IFRS 6 : 2010 5х.
Санхүүгийн тайлагналын олон улсын стандарт 6. Ашигт малтмалын нөөцийн хайгуул ба үнэлгээ

MNS IFRS 7 : 2010 12х.
Санхүүгийн тайлагналын олон улсын стандарт 7. Санхүүгийн хэрэглүүр: Тодруулга

MNS IFRS 8 : 2011 63 х.
Санхүүгийн тайлагналын олон улсын стандарт 8. Үйл ажиллагааны сегмент

MNS IFRS 9 : 2011 22 х.
Санхүүгийн тайлагналын олон улсын стандарт 9. Санхүүгийн хэрэглүүр

03.100.70 Менежментийн тогтолцоо

MNS ISO 9000 : 2017 88 х.
Чанарын менежментийн тогтолцоо. Үндсэн ойлголт ба тайлбар толь

MNS ISO 9001 : 2016 48 х.
Чанарын менежментийн тогтолцоо– Шаардлага

MNS ISO/TS 9002 : 2020 47 х.
Чанарын менежментийн тогтолцоо. ISO 9001:2015 стандартыг хэрэгжүүлэх удирдамж

MNS ISO 9004 : 2016 46 х.
Байгууллагын амжилтыг тогтвортой байлгах менежмент – Чанарын хандлага

MNS ISO 10005 : 1997 10 х.
Чанарын удирдлага. Чанарын төлөвлөгөөний заавар.

MNS ISO 10006 : 2003 40х.
Чанарын удирдлагын тогтолцоо. Төслийн ажилд зориулсан чанарын удирдлагын аргазүйн заавар

MNS ISO 10007:2005 11х.
Чанарын удирдлагын тогтолцоо-Бүтцийн удирдлагад зориулсан арга зүйн заавар

MNS ISO 10012 : 2004 20 х.
Хэмжилтийн удирдлагын тогтолцоо. Хэмжилтийн үйл явц ба хэмжих төхөөрөмжид тавих шаардлага

MNS ISO/TR 10013 : 2001 16 х.
Чанарын удирдлагын тогтолцоо. Баримт бичгийн талаарх аргазүйн зарчим

MNS ISO TR 10017 : 2005 50 х.
Статистикийн судалгааны аргуудыг MNS ISO 9001:2001-ийн хэрэглэх арга зүйн зарчим

MNS ISO 13485 : 2021 36 х.
Эмнэлгийн хэрэгсэл. Чанарын удирдлагын тогтолцоо. Зохицуулалтын зорилгоор тавих шаардлага

MNS ISO 14001 : 2016 34 х.

Байгаль орчны менежментийн тогтолцоо. Шаардлага, ашиглах арга зүйн заавар

MNS ISO 14004 : 2005 43 х.
Байгаль орчны менежментийн тогтолцоо, Зарчим, тогтолцоо, аргачлал

MNS ISO 18091 : 2020 69 х
Чанарын менежментийн тогтолцоо. ISO 9001 стандартыг орон нутгийн засаг захиргаанд хэрэглэх арга зүйн заавар

MNS ISO 19011 : 2020 48 х.
Менежментийн тогтолцооны аудитын заавар

MNS ISO 19600:2019 26х
Нийцлийн (комплаенс) менежментийн тогтолцоо Удирдамж

MNS ISO 22000 : 2019 48 х.
Хүнсний аюулгүй байдлын менежментийн тогтолцоо. Хүнсний чиглэлийн үйл ажиллагаанд эрхлэгчид тавих шаардлага

MNS ISO/TS 22003 : 2016 37 х.
Хүнсний аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоо. Хүнсний аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоонд аудит болон баталгаажуулалт явуулдаг байгууллагад тавих шаардлага

MNS ISO 22004 : 2008 27 х.
Хүнсний аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоо - ISO 22000:2005-ыг хэрэглэх заавар

MNS ISO 37001 : 2017 54 х
Авлигатай тэмцэх ажлын менежментийн тогтолцоо. Шаардлага ба хэрэглэх удирдамж

MNS ISO 39001 : 2014 44 х
Замын хөдөлгөөний аюулгүй байдал /ЗХАБ/-ын удирдлага, зохион байгуулалтын тогтолцоо. Зааврыг ашиглах хэрэгцээ шаардлага

MNS ISO 50001:2019 30 х
Эрчим хүчний менежментийн тогтолцоо Шаардлага, хэрэглэх арга зүйн заавар

MNS ISO 50002:2019 22 х
Эрчим хүчний аудит. Шаардлага, хэрэглэх арга зүйн заавар

MNS ISO 50003:2019 17 х
Эрчим хүчний менежментийн тогтолцоо Эрчим хүчний менежментийн тогтолцооны аудит болон баталгаажуулалт гүйцэтгэх байгууллагад тавих шаардлага

MNS ISO 50004:2019 46 х
Эрчим хүчний менежментийн тогтолцоо. Эрчим хүчний менежментийн тогтолцооны

хэрэгжүүлэлт, хадгалалт, сайжруулалтын арга зүйн заавар

MNS ISO 50006:2019 35 х
Эрчим хүчний менежментийн тогтолцоо. Эрчим хүчний гүйцэтгэлийг эрчим хүчний суурь түвшин (ЭХСТ) болон эрчим хүчний гүйцэтгэлийн үзүүлэлт (ЭХГҮ)-ээр хэмжих нь - Зарчим, арга зүйн заавар

MNS ISO 50007:2019 40 х
Эрчим хүчний үйлчилгээ. Хэрэглэгчдэд үзүүлэх эрчим хүчний үйлчилгээг үнэлэх, сайжруулах арга зүйн заавар

MNS ISO/TS 54001:2020 48 х
Чанарын менежментийн тогтолцоо. Төрийн бүх шатны сонгуулийн байгууллагуудад ISO 9001:2015 стандартыг хэрэглэхэд тавих тусгай шаардлага

MNS ISO 90003 : 2007 114х
Программ хангамжийн инженерчлэл. ISO 9001:2001 стандартыг компьютерын программ хангамжид хэрэгжүүлэх арга зүйн заавар

MNS EN 12507 : 2015 9 х.
Төмөр замын тээвэрлэлт, хадгалалт, түгээлтийн үйлчилгээнд EN ISO 9001:2000 стандартыг хэрэглэх заавар

MNS OIML D 27 : 2017 14 х.
Хэмжих хэрэгслийн анхдагч баталгаажуулалтад үйлдвэрлэгчийн чанарын менежментийн тогтолцоог ашиглах нь

03.100.99 Компанийн зохион байгуулалт, менежментэд хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

03.120 Чанар

03.120.01 Чанарын нийтлэг асуудал

MNS 6367 : 2013 3х.
Чанарын тэмдэг. Техникийн шаардлага, хэлбэр хэмжээ

MNS 6737:2018 21х
Хөдөө аж ахуйн зохистой дадал (ХААЗД) хэрэгжүүлэх удирдамж

MNS 6891:2020 15х
Хариуцлагатай нүүдэлчин зохистой дадлыг нэвтрүүлэхэд тавих шаардлагууд

03.120.10 Чанарын менежмент ба чанар хангалт

MNS 5386 : 2004 46 х.

“Чанарын удирдлагын тогтолцоо- Шаардлага”
MNS ISO 9001:2001 стандартыг барилга
угсралтын байгууллагад хэрэглэх заавар

MNS ISO 9000 : 2017 88 х.
Чанарын менежментийн тогтолцоо. Үндсэн
ойлголт ба тайлбар толь

MNS ISO 9001 : 2016 48 х.
Чанарын менежментийн тогтолцоо–
Шаардлага

MNS ISO/TS 9002 : 2020 47 х.
Чанарын менежментийн тогтолцоо. ISO
9001:2015 стандартыг хэрэгжүүлэх удирдамж

MNS ISO 9004 : 2016 46 х.
Байгууллагын амжилтыг тогтвортой байлгах
менежмент – Чанарын хандлага

MNS ISO 10006 : 2003 40х.
Чанарын удирдлагын тогтолцоо. Төслийн
ажилд зориулсан чанарын удирдлагын
аргазүйн заавар

MNS ISO 10007:2005 11х.
Чанарын удирдлагын тогтолцоо - Бүтцийн
удирдлагад зориулсан арга зүйн заавар

MNS ISO/TR 10014 : 2001 13 х.
Чанарын эдийн засгийг удирдах арга зүйн
заавар

MNS ISO 10015 : 2003 17 х.
Чанарын удирдлага. Сургалтын арга зүйн
зарчим

MNS ISO 15189 : 2015 86 х.
Эрүүл мэндийн лаборатори-Чанар ба
чадавхид тавих шаардлага

MNS OHSAS 18001 : 2012 41 х.
Хөдөлмөрийн эрүүл мэнд, аюулгүй байдлын
удирдлагын тогтолцоо. Шаардлага

MNS EN 12507 : 2015 9 х.
Төмөр замын тээвэрлэлт, хадгалалт,
түгээлтийн үйлчилгээнд EN ISO 9001:2000
стандартыг хэрэглэх заавар

MNS EN 12798 : 2015 10 х.
Тээврийн Чанарын удирдлагын тогтолцоо.
Авто зам, төмөр зам, дотоодын усан тээврээр
аюултай ачаа тээвэрлэхэд Чанарын
удирдлагын тогтолцооны шаардлага EN ISO
9001 стандартын нэмэлт хэрэглээ

MNS EN 16247-1:2017 11х
Эрчим хүчний аудит. 1-р хэсэг: Ерөнхий
шаардлага

MNS EN 16247-2:2017 41х

Эрчим хүчний аудит. 2-р хэсэг: Барилга
байгууламж

MNS EN 16247-3:2019 17х
Эрчим хүчний аудит. 3-р хэсэг: Үйлдвэрлэл

MNS EN 16247-4:2019 12х
Эрчим хүчний аудит. 4-р хэсэг: Тээвэр

MNS EN 16247-5:2017 8х
Эрчим хүчний аудит. 5-р хэсэг: Эрчим хүчний
аудиторын ур чадвар

**03.120.20 Бүтээгдэхүүний ба
компанийн баталгаажуулалт.
Тохирлын үнэлгээ**

MNS 4600 : 1998 6х
Үндэсний тохирлын тэмдэг

MNS 6815 : 2019 8х
Лабораторийн биоаюулгүйн зэрэглэл.
Ерөнхий шаардлага

MNS ISO/IEC Guide 23 : 2003 11х.
Гуравдагч этгээдийн баталгаажуулалтын
тогтолцоонд бүтээгдэхүүн, үйлчилгээ нь
стандартад тохирч буйг заах арга

MNS ISO Guide 27 : 2003 12х.
Тохирлын тэмдгийг буруугаар ашиглах
тохиолдолд баталгаажуулалтын байгуул-
лагаас авах залруулах ажиллагааны заавар

MNS ISO/IEC Guide 28:2008 38 х.
Тохирлын үнэлгээ - Бүтээгдэхүүний
хөндлөнгийн баталгаажуулалтын тогтолцоог
ажиллуулах заавар

MNS ISO/IEC Guide 53 : 2007 25х
Тохирлын үнэлгээ-Байгууллагын чанарын
удирдлагын тогтолцоог бүтээгдэхүүний
баталгаажуулалтад ашиглах заавар

MNS ISO/IEC Guide 60 : 2007 6х
Тохирлын үнэлгээ. Зохистой дадлын дүрэм

MNS ISO/IEC Guide 68 : 2003 14 х.
Тохирлын үнэлгээний үр дүнг хэрэглэх,
харилцан хүлээн зөвшөөрөх тухай
хэлэлцээрүүд

MNS ISO/IEC 17000:2005 27х.
Тохирлын үнэлгээ-Тайлбар толь,ерөнхий
тайлбар толь

MNS ISO/PAS 17001:2006 10х.
Тохирлын үнэлгээ-Шударга байдал-Зарчим
шаардлага

MNS ISO /PAS 17002: 2005 5х.
Тохирлын үнэлгээ- Нууц, зарчим,шаардлага

MNS ISO/ PAS 17003:2005 8х.

Тохирлын үнэлгээ-Гомдол, ба маргаан-Зарчим шаардлага

MNS ISO/PAS 17004:2006 6х.
Тохирлын үнэлгээ-Мэдээллийг задруулах-Зарчим, шаардлага

MNS ISO/IEC 17011:2018 56х.
Тохирлын үнэлгээ. Тохирлын үнэлгээний байгууллагыг итгэмжлэх итгэмжлэлийн байгууллагад тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO/IEC 17020 : 2013 36х
Хяналтын ажил эрхэлдэг төрөл бүрийн байгууллагын ажиллагаанд тавих ерөнхий шалгуур

MNS ISO/IEC 17021-1:2020 51 х.
Тохирлын үнэлгээ. Менежментийн тогтолцооны аудит болон баталгаажуулалтыг гүйцэтгэх байгууллагад тавих шаардлага. 1-р хэсэг: Шаардлага

MNS ISO/IEC 17021-2:2020 12 х.
Тохирлын үнэлгээ. Менежментийн тогтолцооны аудит болон баталгаажуулалтыг гүйцэтгэх байгууллагад тавих шаардлага. 2-р хэсэг: Байгаль орчны менежментийн тогтолцооны аудит болон баталгаажуулалтад тавих чадавхын шаардлага

MNS ISO/IEC TS 17021-3:2020 5 х.
Тохирлын үнэлгээ. Менежментийн тогтолцооны аудит болон баталгаажуулалтыг гүйцэтгэх байгууллагад тавих шаардлага. 3-р хэсэг: Чанарын менежментийн тогтолцооны аудит болон баталгаажуулалтад тавих чадавхын шаардлага

MNS ISO/IEC TS 17021-4:2016 9 х.
Тохирлын үнэлгээ - Менежментийн тогтолцооны аудит, баталгаажуулалт гүйцэтгэдэг байгууллагад тавих шаардлага - 4-р хэсэг: Үйл ажиллагааны тогтвортой байдлын менежментийн тогтолцоонд аудит, баталгаажуулалт хийх чадамжид тавих шаардлага

MNS ISO/IEC TS 17021-5:2016 4 х.
Тохирлын үнэлгээ - Менежментийн тогтолцооны аудит, баталгаажуулалт гүйцэтгэдэг байгууллагад тавих шаардлага - 5-р хэсэг: Хөрөнгийн менежментийн тогтолцоонд аудит, баталгаажуулалт хийх чадамжид тавих шаардлага

MNS ISO/IEC TS 17021-6:2016 6 х.
Тохирлын үнэлгээ - Менежментийн тогтолцооны аудит, баталгаажуулалт гүйцэтгэдэг байгууллагад тавих шаардлага - 6-р хэсэг: Бизнесийн тасралтгүй менежментийн тогтолцоонд аудит,

баталгаажуулалт хийх чадамжид тавих шаардлага

MNS ISO/IEC TS 17023:2016 8 х.
Тохирлын үнэлгээ - Менежментийн тогтолцооны баталгаажуулалтын аудитын үргэлжлэх хугацааг тогтоох заавар

MNS ISO/IEC 17024 : 2014 40х.
Тохирлын үнэлгээ. Ажилтны баталгаажуулалтын байгууллагад тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO/IEC 17025 : 2018 55х
Сорилтын болон шалгалт тохируулгын лабораторийн чадавхад тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO/IEC TR 17026:2017 30х
Тохирлын үнэлгээ. Биет бүтээгдэхүүний баталгаажуулалтын схемийн загвар

MNS ISO/IEC TR 17028:2019 34х
Тохирлын үнэлгээ. Үйлчилгээний баталгаажуулалтын схемийн заавар ба жишээ

MNS ISO/IEC 17030 : 2004 9х
Тохирлын үнэлгээ – Хөндлөнгийн тохирлын тэмдэгт тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO/IEC 17040 : 2007 24х
Тохирлын үнэлгээ. Тохирлын үнэлгээний болон итгэмжлэлийн байгууллагад явуулах ижил төвшний үнэлгээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO/IEC 17043 : 2010 96 х.
Тохирлын үнэлгээ – Ур чадварын сорилтод тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO /IEC 17050-1:2005 11 х.
Тохирлын үнэлгээ – Тохирлын тухай нийлүүлэгчийн мэдэгдэл. 1-р хэсэг-Ерөнхий шаардлага

MNS ISO /IEC 17050-2:2005 3х.
Тохирлын үнэлгээ-Тохирлын тухай нийлүүлэгчийн мэдэгдэл. 2-р хэсэг: Дагалдах баримт бичиг

MNS ISO/IEC 17065 : 2013 56 х.
Тохирлын үнэлгээ. Бүтээгдэхүүн, үйл явц болон үйлчилгээний баталгаажуулалтын байгууллагад тавих шаардлага

MNS ISO/IEC 17067:2014 29 х.
Тохирлын үнэлгээ. Бүтээгдэхүүний баталгаажуулалтын үндсэн асуудал ба бүтээгдэхүүний баталгаажуулалтын схемийн заавар

MNS ISO 19011 : 2020 48 х.

Менежментийн тогтолцооны аудитын заавар

MNS ISO/TS 22003 : 2016 37 х.

Хүнсний аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоо. Хүнсний аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоонд аудит болон баталгаажуулалт явуулдаг байгууллагад тавих шаардлага

MNS ISO 50003:2019 17 х

Эрчим хүчний менежментийн тогтолцоо Эрчим хүчний менежментийн тогтолцооны аудит болон баталгаажуулалт гүйцэтгэх байгууллагад тавих шаардлага

MNS NT/ TR 178:2005 10х.

Сорилтын лабораторийн боловсон хүчний мэргэшүүлэлтийн тогтолцоо

MNS CAC /GL 19 : 2007 12 х.

Хүнсний аюулгүй байдлын онцгой нөхцөл байдалд мэдээлэл солилцох зарчим ба арга зүйн заавар

MNS CAC/GL 20:2007 7х.

Хүнсний импорт, экспортын хяналт, баталгаажуулалтын зарчим.

MNS CAC /GL 25 : 2007 8 х.

Импортын хүнсний гологдлын талаар улс орнуудын хооронд мэдээлэл солилцох арга зүйн заавар

MNS CAC/GL 26:2006 14х.

Хүнсний импорт, экспортын хяналт, баталгаажуулалтан тогтолцоог төлөвлөх, хэрэгжүүлэх, үнэлэх болон итгэмжлэх ерөнхий зарчим

MNS CAC/GL 27 : 2007 1 х.

Импортын болон экспортын хүнсний бүтээгдэхүүнд тавих хяналтад оролцогч шинжилгээний лабораториудын чадавхын үнэлгээний зөвлөмж

MNS CAC/GL 34 : 2007 14 х.

Хүнсний импорт ба экспортын хяналт баталгаажуулалтын тогтолцооны тэнцүү байдлын гэрээ боловсруулах арга зүйн заавар

MNS CAC/GL 47 : 2007 26 х.

Хүнсний импортын шалгалтын тогтолцооны арга зүйн заавар

03.120.30 Статистик аргыг хэрэглэх

MNS 2359 : 1977 10 х.

Бүтээгдэхүүний чанар, анхны үзлэгээр тушаасан картын хувь жинг харгалзан хүлээн авах статистик хяналт

MNS 2871 : 1980 10 х.

Бүтээгдэхүүний чанарыг альтернатив шинжээр шалгаж хүлээн авах тасралтгүй статистик хяналт

MNS 3188 : 1981 9 х.

Альтернатив шинжээр шалгаж хүлээн авах статистик хяналт. Үндсэн дүрэм. Хяналтын төлөвлөгөө

MNS 3189 : 1981 5 х.

Чанарыг альтернатив шинжээр шалгаж хүлээн авах статистик хяналт. Дараалсан хяналтын төлөвлөгөө

MNS 3461 : 1983 18 х.

Хавсарга статистик. Жигд тасархай санамсаргүй тоо

MNS 3462 : 1983 22 х.

Чанарын статистик хяналт. Ширхгийн бүтээгдэхүүнийг тохиолдлоор түүвэрлэн авах арга

MNS 3464 : 1983 7 х.

Цувралын дундаж уртад үндэслэн хяналтын картуудыг хэрэглэж технологийн ажиллагааны статистик тохируулга хийх

MNS 3465 : 1983 15 х.

Тоон шинжээр хүлээж авах статистик хяналт

MNS ISO 2602 : 2003 10 х.

Сорилтын дүнгийн статистик тайлбарлалт – Дунджийн үнэлгээ – Итгэх завсар

MNS ISO 3534-1 : 2003 44х.

Статистик. Тайлбар толь ба тэмдэглэгээ. 1-р хэсэг: Магадлал ба ерөнхий статистикийн нэр томьёо

MNS ISO 3534-2 : 1998 38 х.

Статистик - Тайлбар толь ба тэмдэглэгээ.2-р хэсэг: Статистик чанарын хяналт.

MNS ISO 5725-1 : 2006 25х.

Хэмжлийн арга ба үр дүнгийн нарийвчлал (үнэн байдал ба нарийвчлах утга). 1-р хэсэг: Ерөнхий зарчим ба тодорхойлолт

MNS ISO 5725-2 : 2005 55х.

Хэмжлийн арга, үр дүнгийн нарийвчлал (үнэн зөв байдал ба давтац). Стандарт хэмжлийн аргын таарц, тохирцыг тодорхойлох үндсэн арга.

MNS ISO 5725-3 : 2006 34х.

Хэмжлийн арга ба үр дүнгийн нарийвчлал (үнэн байдал ба нарийвчлах утга). 3-р хэсэг: Хэмжлийн стандарт аргын нарийвчлалд нөлөөлөх хүчин зүйл

MNS ISO 5725-4 : 2006 29х.

Хэмжлийн арга ба үр дүнгийн нарийвчлал (Үнэн байдал ба давтац) 4-р хэсэг: Хэмжлийн стандарт аргын үнэн байдлыг тодорхойлох үндсэн арга

MNS ISO 5725-5 : 2008 64х.
Хэмжлийн арга ба үр дүнгийн нарийвчлал (үнэн байдал ба нарийвчлах утга) – 5-р хэсэг: Хэмжлийн стандарт аргыг тодорхойлох өөр бусад аргууд

MNS ISO 5725-6:2009 65х.
Хэмжлийн арга ба үр дүнгийн нарийвчлал (үнэн байдал ба нарийвчлах утга) –6-р хэсэг: Нарийвчлалын утгын практик хэрэглээ

MNS ISO 7870 : 2004 14 х.
Хяналтын карт. Нийтлэг заавар, танилцуулга

MNS ISO 8258 : 2005 38х.
Шеухартын хяналтын карт

MNS ISO TR 10017 : 2005 50 х.
Статистикийн судалгааны аргуудыг MNS ISO 9001:2001-ийн хэрэглэх арга зүйн зарчим

MNS ISO 11095:2004 41х.
Стандартчилсан загвар ашиглан шугаман калибровк хийх

MNS ISO 16269-7:2005 20х.
Өгөгдлийн статистик тайлбарлалт. 7-р хэсэг: Медиан-Үнэлгээ ба итгэх завсар

03.120.99 Чанарт хамаарах бусад стандарт

MNS 3093 : 1981 7 х.
Хяналтын процессын төрлүүд

03.140 Патент. Оюуны өмч

Стандартын нэгж байхгүй

03.160 Хууль. Захиргаа

MNS 6262 : 2011 11 х.
Монгол Улсын төрийн далбаа. Ерөнхий шаардлага.
2018 оны 14 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 6620 : 2016 12х
Хөдөлмөр эрхлэлтийн үйлчилгээ үзүүлэх байгууллагад тавих шаардлага

MNS ISO 18091 : 2020 69 х
Чанарын менежментийн тогтолцоо. ISO 9001 стандартыг орон нутгийн засаг захиргаанд хэрэглэх арга зүйн заавар

MNS ISO/TS 54001:2020 48 х
Чанарын менежментийн тогтолцоо. Төрийн бүх шатны сонгуулийн байгууллагуудад ISO

9001:2015 стандартыг хэрэглэхэд тавих тусгай шаардлага

03.180 Боловсрол

MNS 5323-1 : 2012 27х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Малын эмч. Индекс: 640100

MNS 5323-2 : 2003 14 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Сэтгүүлзүй

MNS 5323-3 : 2004 14 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Малзүй

MNS 5323-4 : 2004 21 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Агрономи

MNS 5323-5 : 2004 16 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хөдөө аж ахуйн эдийн засаг, менежмент

MNS 5323-6 : 2004 15 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Газар зохион байгуулалт

MNS 5323-7 : 2004 14 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хөдөө аж ахуйн инженер механик

MNS 5323-8 : 2004 14 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Экологи, байгаль хамгаалал

MNS 5323-9 : 2004 14 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Монгол хэл-уран зохиолын багш

MNS 5323-10 : 2004 13 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Монгол хэл-англи хэлний багш

MNS 5323-11 : 2004 14 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Түүх нийгмийн ухааны багш

MNS 5323-12 : 2004 15 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Биеийн тамирын багш, спортын дасгалжуулагч

MNS 5323-13 : 2004 12 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Төгөлдөр хуур

MNS 5323-14 : 2004 12 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Утсан хөгжим

MNS 5323-15 : 2004 12 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хөгжмийн зохиомж

MNS 5323-16 : 2004	13 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хөгжим удирдах урлаг
MNS 5323-17 : 2004	14 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Ардын хөгжим
MNS 5323-18 : 2004	14 х.	Мэргэжлийн	чиглэл:	Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Дуурийн урлаг
MNS 5323-19 : 2004	13 х.	Мэргэжлийн	чиглэл:	Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Бүжгийн найруулга
MNS 5323-20 : 2004	13 х.	Мэргэжлийн	чиглэл:	Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Бүжиглэх урлаг
MNS 5323-21 : 2004	14 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Бүжиг заах арга
MNS 5323-22 : 2004	12 х.	Мэргэжлийн	чиглэл:	Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Жүжиглэх урлаг
MNS 5323-23 : 2004	12 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Үлээвэр хөгжим
MNS 5323-24 : 2004	12 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Дуу, хөгжмийн заах арга-найрал дуу удирдах урлаг
MNS 5323-25 : 2004	12 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Дуу, хөгжмийн заах арга – концертмейстер
MNS 5323-26 : 2004	12 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Найрал дуу удирдах урлаг
MNS 5323-27 : 2004	13 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Монгол ардын уртын дуу
MNS 5323-28 : 2004	13 х.	Мэргэжлийн	чиглэл:	Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Эстрадын дуу
MNS 5323-29 : 2004	12 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хөгжим судлал
MNS 5323-30 : 2004	13 х.	Мэргэжлийн	чиглэл:	Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хөгжимт жүжгийн найруулга
MNS 5323-31 : 2004	12 х.			
				Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Монгол хөөмий
MNS 5323-32 : 2004	14 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Ардын хөгжим-хөгжим заах арга
MNS 5323-34 : 2004	11 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Зураг урлалын багш
MNS 5323-35 : 2004	13 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Дүрслэх урлаг, дизайны багш
MNS 5323-37 : 2005	13 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Тайз дэлгэцийн бүтээлийн зураг чимэглэл
MNS 5323-38 : 2005	12 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хөгжимт жүжиг
MNS 5323-39 : 2007	22 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Эрх зүй. 2011 оны 22 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
MNS 5323-40 : 2007	11 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Соёл судлал
MNS 5323-41 : 2008	14 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Эдийн засаг
MNS 5323-42 : 2008	13 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Эдийн засаг статистик
MNS 5323-43 : 2008	14 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Эдийн засаг – Хүн ам зүй
MNS 5323-44 : 2008	14 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Нягтлан бодох бүртгэл
MNS 5323-45 : 2008	16 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Олон улсын худалдаа
MNS 5323-46 : 2008	17 х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Эдийн засгийн математик загварчлал Индекс: D 310800
MNS 5323-47 : 2008	16х.			Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хэрэглээний статистик.Индекс: D 460600
MNS 5323-48 : 2008	15х.			

Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хэрэглээний математик. Индекс: D 460200

MNS 5323-49 : 2008 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Онолын математик. Индекс: D 460100

MNS 5323-50 : 2008 13х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Түүх
Индекс: D 311400

MNS 5323-51 : 2008 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Философи. Индекс: D 311500

MNS 5323-52 : 2008 13х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Социологи. Индекс: D 311800

MNS 5323-53 : 2008 12х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Улс төр судлал. Индекс: D 312200.

MNS 5323-54 : 2008 12х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Шашин судлал. Индекс: D 312100

MNS 5323-55 : 2008 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Сэтгэл судлал. Индекс: D 221600

MNS 5323-56 : 2008 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Эх бичиг судлал. Индекс: D 220300

MNS 5323-57 : 2008 17х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Утга зохиол судлал. Индекс: D 220600

MNS 5323-58 : 2008 10х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Урлаг судлал. Индекс: D 210200

MNS 5323-59 : 2008 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Олон улсын харилцаа. Индекс: D 311900

MNS 5323-60 : 2008 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Олон улсын эдийн засгийн харилцаа. Индекс: D 312000

MNS 5323-61 : 2008 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Сургуулийн өмнөх насны хүүхдийн багш-Индекс: D 140100

MNS 5323-62 : 2009 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Компьютерын программ хангамж. Индекс: D 480200

MNS 5323-63 : 2009 14х.

Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Мэдээллийн систем. Индекс: D 524000

MNS 5323-64 : 2009 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Компьютерын техник хангамж. Индекс: D 480300

MNS 5323-65 : 2009 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Компьютерын удирдлагатай систем. Индекс: D 480500

MNS 5323-66 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Цахилгаан холбоо. Индекс: D 522001

MNS 5323-67 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Мэдээллийн технологи. Индекс: D 524301

MNS 5323-68 : 2009 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Мэдээлэл, номын сангийн автоматжуулалт. Индекс: D 524200

MNS 5323-69 : 2009 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Мэдээллийн сүлжээ. Индекс: D 524100

MNS 5323-70 : 2009 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Мэдээлэл хэмжлийн электроник. Индекс: D 523900

MNS 5323-71 : 2009 15х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Радио холбоо. Индекс: D 522101

MNS 5323-72 : 2009 15х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Телевизийн техник технологи. Индекс: D 522200

MNS 5323-73 : 2009 15х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Оптик холбоо. Индекс: D 522002

MNS 5323-74 : 2009 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Шуудан холбоо. Индекс: D 840600

MNS 5323-75 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Уул уурхайн ашиглалтын технологи. Индекс: D 540300

MNS 5323-76 : 2009 15х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Уул уурхайн маркшейдер. Индекс: D 522900

MNS 5323-77 : 2009 16х.

Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Уурхайн машин тоног төхөөрөмж. Индекс: D 523000

MNS 5323-78 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Уурхайн цахилгаан тоног төхөөрөмжийн ашиглалт. Индекс: D 522800

MNS 5323-79 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Ашигт малтмалын баяжуулалтын технологи. Индекс: D 540400

MNS 5323-80 : 2009 15х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Геодези Индекс: D 524800

MNS 5323-81 : 2009 15х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Сансрын геодези, астрономи. Индекс: D 524900

MNS 5323-82 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Геологи. Индекс: D 441400

MNS 5323-83 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Гидрогеологи. Индекс: D 441600

MNS 5323-84 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Ашигт малтмалын эрэл хайгуулын геофизик. Индекс: D 441700

MNS 5323-85 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Ашигт малтмалын эрэл хайгуул. Индекс: D 441800

MNS 5323-86 : 2009 18х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хайгуулын өрөмдлөгийн техник технологи. Индекс: D 441900

MNS 5323-87 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Инженер геологи. Индекс: D 524600

MNS 5323-88 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хийн дамжуулалт хангамж. Индекс: D 524700

MNS 5323-89 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Нефть хийн хадгалалт, тээвэрлэлт. Индекс: D 542300

MNS 5323-90 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Нефть хийн өрөмдлөг. Индекс: D 542400

MNS 5323-91 : 2009 16х.

Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Нефть хийн олборлолт. Индекс: D 542700

MNS 5323-92 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Нефть хийн барилга байгууламж. Индекс: D 580800

MNS 5323-93 : 2009 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Эдэлбэр газрын кадастр, зураглал. Индекс: D 621400

MNS 5323-94 : 2009 14х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Нийгмийн ажил. Индекс: 760100

MNS 5323-95 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Ерөнхий боловсролын сургуулийн багш

MNS 5323-96 : 2009 18х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Барилгын бүтээц эдлэлийн технологи. Индекс: D 540700

MNS 5323-97 : 2009 18х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Архитектур Индекс: D580100

MNS 5323-98 : 2009 19х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Иргэний ба үйлдвэрийн барилга. Индекс: D 580200

MNS 5323-99 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Усны барилга байгууламж. Индекс: D 580300

MNS 5323-100 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Сантехник, инженерийн байгууламж. Индекс: D 580400

MNS 5323-101 : 2009 17х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Халаалт, агаар сэлгэлт. Индекс: D 580500

MNS 5323-102 : 2009 19х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Усан хангамж, ус цэвэрлэгээ. Индекс: D 580600

MNS 5323-103 : 2009 18х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Авто замын барилга. Индекс: D 580700

MNS 5323-104 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Инженер физик. Индекс: D 525300

MNS 5323-105 : 2009 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Материал судлал, шинэ материалын химийн технологи Индекс: D 542800

- MNS 5323-106 : 2009** 18х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Химийн технологи. Индекс: D 543000
- MNS 5323-107 : 2009** 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Нэхмэлийн үйлдвэрийн химийн технологи. Индекс: D 543200
- NS 5323-108 : 2009** 15х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Нефтийн бүтээгдэхүүний химийн технологи. Индекс: D 543300
- MNS 5323-109 : 2011** 15 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Инженер математик. Индекс: D 525100
- MNS 5323-110 : 2011** 16 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Компьютерын график дизайн. Индекс: D 480600
- MNS 5323-111 : 2011** 18 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хөнгөн үйлдвэрийн машин, тоног төхөөрөмж. Индекс: D 523500
- MNS 5323-112 : 2011** 17 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хөнгөн үйлдвэрийн автоматжуулалт. Индекс: D 525500
- MNS 5323-113 : 2011** 19 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Оёдлын үйлдвэрлэлийн технологи. Индекс: D 541200
- MNS 5323-114 : 2011** 19 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Нэхмэлийн үйлдвэрлэлийн технологи. Индекс: D 541300
- MNS 5323-115 : 2011** 15 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Барилгын модон эдлэлийн технологи. Индекс: D 541400
- MNS 5323-116 : 2011** 18 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хэвлэлийн үйлдвэрлэлийн технологи. Индекс: D 541500
- MNS 5323-117 : 2011** 17х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Мебель модон эдлэлийн технологи. Индекс: D 541900
- MNS 5323-118 : 2011** 15х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Арьс ширэн бүтээгдэхүүний үйлдвэрлэлийн технологи. Индекс: D 542000
- MNS 5323-119 : 2011** 17х.
- Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хувцасны дизайн. Индекс: D 543600
- MNS 5323-120 : 2011** 18х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Үйлдвэрлэлийн дизайн. Индекс: D 543700
- MNS 5323-121 : 2011** 18х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Оёмол бүтээгдэхүүний загвар зохион бүтээлт. Индекс: D 544000
- MNS 5323-122 : 2011** 16х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Арьс ширэн эдлэлийн загвар зохион бүтээлт. Индекс: D 544100
- MNS 5323-123 : 2011** 15х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Хэвлэлийн график дизайн. Индекс: D 544200
- MNS 5323-124:2012** 20 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Ерөнхий мэргэжлийн анагаах ухаан. Индекс: D 720300
- MNS 5323-125:2012** 21 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Нийгмийн эрүүл мэнд. Индекс: D 720100
- MNS 5323-126:2012** 23 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Эм зүй. Индекс: D 723400 Higher education
- MNS 5323-127:2012** 24 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Нүүр ам судлал. Индекс: D 722700
- MNS 5323-128:2012** 20 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Уламжлалт анагаах ухаан. Индекс: D 722000
- MNS 5323-129:2012** 19 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Сувилахуй. Индекс: D 723500
- MNS 5323-130:2013** 18 х.
Дээд боловсрол. Мэргэжлийн чиглэл: Номын сан судлал-мэдээлэл. Индекс: D 320400
- MNS 5420-2 : 2004** 17 х.
Бага, дунд боловсрол. Бага боловсрол
- MNS 5420-3 : 2004** 18 х.
Бага дунд боловсрол. Суурь боловсрол
- MNS 5420-5 : 2004** 30 х.
Бага дунд боловсрол. Эрүүл мэндийн боловсрол
- MNS 5420-6 : 2004** 24 х.
Бага дунд боловсрол. Биологийн боловсрол

MNS 5420-7 : 2004	52 х.	Барилгын машин механизмын ажилчдын мэргэжлийн стандарт – 3 дугаар хэсэг: Ерөнхий шаардлага
Бага дунд боловсрол. Мэдээлэл зүйн боловсрол		
MNS 5420-8 : 2004	33 х.	MNS 6541 : 2015 9 х.
Бага дунд боловсрол. Гадаад хэлний боловсрол		Мэргэжлийн боловсрол, сургалт. Ерөнхий шаардлага
MNS 5420-9 : 2004	26 х.	MNS 6542 :2015 15 х.
Бага дунд боловсрол. Хөгжмийн боловсрол		Хөлбөмбөгийн спортын орчин болон сургалтад тавих шаардлага
MNS 5420-10 : 2004	23 х.	MNS 6558 : 2015 17 х.
Бага дунд боловсрол. Байгаль шинжлэлийн боловсрол		Сургуулийн өмнөх боловсролын байгууллагын сургалтын орчин. Ерөнхий шаардлага
MNS 5420-11 : 2004	28 х.	MNS 6559 : 2015 18 х.
Бага дунд боловсрол. Дүрслэх урлагийн боловсрол		Усан спортын орчин болон сургалтад тавих шаардлага
MNS 5420-12 : 2004	32х.	MNS 6568-1 : 2015 32 х.
Бага дунд боловсрол. Зураг төслийн боловсрол		Авто зам, замын байгууламжийн ажилчдын ажил мэргэжлийн стандарт. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага
MNS 5420-13 : 2004	121 х.	MNS 6582 : 2016 18 х.
Бага дунд боловсрол. Монгол хэл, уран зохиолын боловсрол		Сурагчийн ширээ ба сандал. Техникийн шаардлага
MNS 5420-14 : 2004	86 х.	MNS 6583 : 2016 20 х.
Бага дунд боловсрол. Түүх, нийгмийн ухааны боловсрол		Сурагчийн ширээ ба сандал. Турших арга
MNS 5420-15 : 2004	86 х.	MNS 6595 : 2016 25 х.
Бага дунд боловсрол. Физикийн ерөнхий боловсрол		Автотээврийн салбарын ажил мэргэжлийн стандарт. Ерөнхий шаардлага
MNS 5420-16 : 2004	89 х.	MNS 6642 : 2016 16х
Бага дунд боловсрол. Математикийн боловсрол		Волейболын спортын орчин болон сургалтад тавих шаардлага
MNS 5420-17 : 2004	58 х.	MNS 6643 : 2016 12х
Бага дунд боловсрол. Химийн боловсрол		Уран сайхны гимнастикийн орчин болон сургалтад тавигдах шаардлага
MNS 5420-18 : 2004	26 х.	MNS 6695 : 2017 26х
Бага дунд боловсрол. Биеийн тамирын боловсрол		Спортын гимнастикийн орчин. Сургалтад тавих шаардлага
MNS 5420-19 : 2004	43 х.	MNS 6696 : 2017 13х
Бага дунд боловсрол. Технологийн боловсрол		Аэробик гимнастикийн орчин. Сургалтад тавих шаардлага.
MNS 5420-20 : 2004	71 х	MNS 6697 : 2017 22х
Бага дунд боловсрол. Газар зүйн боловсрол		Гандболын спортын орчин. Сургалтад тавих шаардлага.
MNS 6228-1 : 2010	61 х.	MNS 6698 : 2017 9х
Барилгын ажилчдын мэргэжлийн стандарт. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага		Гүйлтийн цанын спортын орчин. Сургалтад тавих шаардлага
MNS 6228-2 : 2011	54 х.	MNS 6699 : 2017 12х
Барилгын материал үйлдвэрлэлийн ажилчдын мэргэжлийн стандарт		
MNS 6228-3 : 2011	18 х.	

Жороо морин спортын орчин. Сургалтад тавих шаардлага.

MNS 6700 : 2017 16х
Ширээний теннисний спортын орчин. Сургалтад тавих шаардлага.

MNS 6701 : 2017 13х
Үндэсний сурын харвааны хэрэгсэл болон орчин. Сургалтад тавих шаардлага.

MNS 6782 : 2019 13 х.
Ерөнхий боловсролын сургуулийн орчны аюулгүй байдал. Ерөнхий шаардлага

MNS 6799 : 2019 7х
Сургалт, хүмүүжлийн орчны эрүүл ахуйн шаардлага

MNS ASTM E 1499 : 2016 8х
Гэрэл ойлгогч материалын чанар шалгагчийг сургахад баримтлах заавар

03.200 Чөлөөт цаг. Аялал жуулчлал

MNS 5409 : 2004 5 х.
Чөлөөт цаг. Аялал жуулчлал. Аялал, жуулчлал. Байрны төрлийн үндсэн нэр томьёо

MNS 5738:2007 6 х.
Дэн буудал. Ерөнхий шаардлага

MNS 5824:2007 3х.
Аялал жуулчлалын байр сууцны төрөл, үндсэн шаардлага

MNS 6043:2019 10 х.
Амралтын газар, жуулчны баазад тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6426 : 2013 10х
Тусгай хамгаалалттай газар нутаг дахь эко аялал жуулчлалын зориулалттай байр сууц. Үйлчилгээнд тавих нийтлэг шаардлага
2015 оны 50 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

03.200.01 Чөлөөт цаг, аялал жуулчлалын нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

03.200.10 Адал явдалт аялал жуулчлал

Стандартын нэгж байхгүй

03.200.99 Чөлөөт цаг, аялал жуулчлалд хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

03.220 Тээвэр

MNS EN 13876 : 2015 7 х.
Тээвэр. Логистик ба үйлчилгээ. Ачаа тээвэрлэлтийн гинжин хэлхээ. Карго тээврийн үйлчилгээ үзүүлэх дүрэм

MNS CEN/TR 14310 : 2015 10 х.
Ачаа тээврийн үйлчилгээ. Ачаа тээврийн сүлжээний байгаль орчинд нөлөөлөх талаарх мэдүүлэг ба тайлан

03.220.01 Тээврийн нийтлэг асуудал

MNS 5523 : 2013 6 х.
Төмөр замын тээвэр зуучлал. Ерөнхий шаардлага

MNS 6584 : 2016 12х
Тээврийн хэрэгсэл жолоодох эрхийн шалгалтын төв. Ерөнхий шаардлага

MNS 6595 : 2016 25 х.
Автотээврийн салбарын ажил мэргэжлийн стандарт. Ерөнхий шаардлага

03.220.20 Авто замын тээвэр

MNS 4978 : 2017 10 х.
Аюултай ачаа. Ангилал. Тээвэрлэлтэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5231 : 2003 3 х.
Жуулчны авто тээврийн үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага
2006 оны 34, 2009 оны 38 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 5343 : 2011 7 х.
Хүнсний түргэн муудах, эмзэг бүтээгдэхүүнийг тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5344 : 2011 5 х.
Ахуйн хог хаягдлыг тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5345 : 2011 5 х.
Овор ихтэй ачааны тээвэрлэлтэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5346 : 2017 7 х
Автотээврийн хэрэгслээр ачаа тээвэрлэх ба тээвэрлэлтэд зуучлах үйлчилгээ

MNS 5646 : 2011 4х.
Ноос, түүхий эдийг тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6300 : 2011 13 х.
Автотээврийн үйлчилгээ.Зорчигч тээврийн автобуудал. Ерөнхий шаардлага.

MNS 6440:2014 12 х
Хүүхэд тээвэрлэх автобус. Автобус ба үйлчилгээнд тавих шаардлага
2017 оны 16 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 6592 : 2016 12 х.
Авто замын төлбөр хураах цэг. Ерөнхий шаардлага

MNS 6688 : 2017 5 х.
Автотээврийн хэрэгслээр мал, амьтан тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO 39001 : 2014 44 х
Замын хөдөлгөөний аюулгүй байдал /ЗХАБ/-ын удирдлага, зохион байгуулалтын тогтолцоо. Зааврыг ашиглах хэрэгцээ шаардлага

MNS ASTM E 1318 : 2015 31 х.
Авто тээврийн хэрэгслийн жинг хөдөлгөөн дунд жинлэх системийг турших арга ба хэрэглэгчийн шаардлага

03.220.30 Төмөр замын тээвэр

MNS 5635:2006 5х.
Төмөр замын буудал. Ерөнхий шаардлага

03.220.40 Усан замын тээвэр

Стандартын нэгж байхгүй

03.220.50 Агаарын тээвэр

Стандартын нэгж байхгүй

03.220.99 Тээврийн бусад хэлбэр

Стандартын нэгж байхгүй

03.240 Шуудангийн үйлчилгээ

MNS 0515 : 2015 41 х.
Шуудан холбоо. Нэр томьёо

MNS 3963 :2014 5 х.
Шуудангийн дугтуй. Тэмдэглэгээ ба хэмжээ. Техникийн шаардлага

MNS 4250 : 1995 7 х.
Шуудангийн дугтуй, Нэр томьёо, ангилалт, хэмжилт

MNS 5283 : 2014 10 х.
Гудамж, зам, талбай, үл хөдлөх хөрөнгийн хаягийн тэмдэглэгээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5380-1 : 2004 4 х.
Шуудангийн хэрэглэгдэхүүн.1-р хэсэг: Шуудангийн тэмдэг

MNS 5380-2 : 2004 10 х.

Шуудангийн хэрэглэгдэхүүн. 2-р хэсэг: Шуудангийн маягт

MNS 5380-3 : 2004 2 х.
Шуудангийн хэрэглэгдэхүүн. 3-р хэсэг: Богцны битүүмжлэл

MNS 5539 : 2019 20 х.
Шуудангийн аюулгүй байдал

MNS 5540 : 2005 4 х
Шуудангийн ажлын байр

MNS 5970 : 2009 5 х.
Шуудангийн логистик үйлчилгээ

MNS 5972 : 2009 4 х.
Шуудангийн маркийн хадгалалт, хамгаалалтад тавих шаардлага

MNS 5978 : 2014 15 х.
Шуудангийн хайрцаг

MNS 6356 : 2012 4 х.
Мэдээлэл, шуудан, харилцаа холбооны хөдөлгөөнт салбар

MNS 6364 : 2013 107 х.
Хамгаалагдсан электрон шуудангийн үйлчилгээний интерфэйс

MNS 6775 : 2019 14 х.
Хаяг. Хаягийн бичвэрт тавих шаардлага

MNS 6776 : 2019 58 х.
Шуудангийн үйлчилгээнд тавих шаардлага

07 МАТЕМАТИК. БАЙГАЛИЙН ШИНЖЛЭХ УХААН

07.020 Математик

- MNS 1007 : 1988** 3 х.
Тоо бичих ба ойролцоох дүрэм
- MNS 1529 : 1972** 5 х.
Сонгомол тоо ба сонгомол тооны цуваа
- MNS 1530 : 1972** 2 х.
Сонгомол тоо. Барагцаалсан тооны утгыг хэрэглэх нөхцөл, сонголтын дүрэм
- MNS 2608 : 1978** 9 х.
Математикийн үндсэн таних тэмдэг

MNS 3573 : 1983 21 х.
Стандартчиллын эдийн засгийн үр ашиг тодорхойлох арга
1987 оны 296 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 3972 : 1987 5 х.
Бүтээгдэхүүний улсын сорилт туршилтын систем. Туршилтын үр дүнгийн нарийвчлал, үнэн зөв байдал, таарцын үзүүлэлтүүд үндсэн дүрэм.

MNS 3973 : 1987 5 х.
Бүтээгдэхүүний улсын сорилт туршилтын систем. Норматив техникийн баримт бичигт сорилт, туршилтын нэгдмэл байдлыг хангахад тавих шаардлагыг тогтоох журам.

07.030 Физик. Хими

Стандартын нэгж байхгүй

07.040 Одон орон. Геодези. Газарзүй

MNS 6702 : 2017 102х.
Байр зүйн болон дэвсгэр зургийн загвар сан, таних тэмдэг. Масштаб: 1:500, 1:1000, 1:2000, 1:5000

MNS 6703 : 2017 54 х.
Байр зүйн зургийн загвар сан, таних тэмдэг. Масштаб: 1:25000, 1:50000, 1:100000.

MNS 6736 : 2018 16 х
Хот байгуулалтын мэдээллийн сангийн таних тэмдэг. Масштаб: 1:500, 1:1000, 1:2000, 1:5000.

07.060 Геологи. Цаг уур. Ус судлал

MNS ISO 15927-1 : 2013 27х.
Барилгын чийг дулааны үзүүлэлт. Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга. 1-р хэсэг: Цаг уурын хэмжигдэхүүнүүдийн сарын дундаж үзүүлэлт

MNS ISO 15927-2 : 2013 9х.
Барилгын чийг, дулааны үзүүлэлт. Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга. 2-р хэсэг: Хөргөлтийн ачаалал тооцох цаг тутмын үзүүлэлт

MNS ISO 15927-3 : 2013 18х.
Барилгын чийг, дулааны үзүүлэлт. Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга. 3-р хэсэг: Салхи ба борооны цаг тутмын үзүүлэлтээс босоо гадаргууд нөлөөлөх аадар борооны үзүүлэлтийг тооцоолох

MNS ISO 15927-4 : 2013 6х.
Барилгын чийг, дулааны үзүүлэлт. Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга. 4-р хэсэг: Халаалт ба хөргөлтийн жилийн эрчим хүчний хэрэглээг үнэлэх цаг тутмын үзүүлэлт

MNS ISO 15927-5 : 2013 8х.
Барилгын чийг дулааны үзүүлэлт. Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга. 5-р хэсэг: Өрөөний халаалтын дулааны ачаалал тооцох өгөгдөл

MNS ISO 15927-6 : 2013 13х.
Барилгын чийг, дулааны үзүүлэлт. Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга 6-р хэсэг: Хуримтлагдсан температурын зөрүүг тодорхойлж, тооцоонд хамруулах (градус - хоног)

MNS ASTM D 6432 : 2016 33х
Радарын арга ашиглан газрын гадаргуун өнгө болон гүнд судалгаа хийх арга

07.080 Биологи. Ургамал судлал. Амьтан судлал

Стандартын нэгж байхгүй

07.100 Микробиологи**07.100.01 Микробиологийн нийтлэг асуудал**

MNS 1049 : 1969 4 х.
Нянг будах арга.

MNS ISO 7954 : 1995 4 х.

25 градуст ургасан хөгц, мөөг, хөрөнгөнцөрийн колони тоолох арга.

07.100.10 Эмнэлгийн микробиологи

MNS 5193 : 2002 3 х.
Эм, эмийн түүхий эд, эмийн хэлбэр. Бактерийн нийт тоог тодорхойлох арга

07.100.20 Усны микробиологи

MNS ISO 9308-1 : 1998 12 х.
Усны чанар - Гэдэсний бүлгийн бичил биетэн, халуунд тэсвэртэй гэдэсний бүлгийн бичил биетэн болон таамаглаж буй E.coli-г илрүүлэх ба тоолох. 1-р хэсэг: Ялтаст шүүлтүүрээр шүүх арга

MNS ISO 9308-2 : 1998 10 х.
Усны чанар - Гэдэсний бүлгийн бичил биетэн, халуунд тэсвэртэй гэдэсний бүлгийн бичил биетэн болон таамаглаж буй E.coli-г илрүүлэх ба тоолох. 2-р хэсэг: Олон хуруу шилэнд (байж болох хамгийн их тоо) тодорхойлох

MNS ISO 9308-3 : 2001 20 х.
Усны чанар. Гадаргуугийн ба бохир усан дахь E coli болон гэдэсний бүлгийн нянг илрүүлэх, тооцоолох арга. 3-р хэсэг: Боломжит их тоог олох шинжилгээний аргаар шингэн тэжээлт орчинд нян өсгөвөрлөх арга

MNS ISO 9998 : 2001 26 х.
Усны чанар. Усны чанарын хяналтад хэрэглэдэг колони тоолох микробиологийн тэжээлт орчны хяналт, үнэлгээний дадал

MNS ISO 11133 : 2021 105 х.
Ус, хүнс, малын тэжээлийн микробиологи. Тэжээлт орчин бэлтгэх, үйлдвэрлэх, хадгалах, гүйцэтгэлийг шалгах

MNS ISO 11731 : 2021 35 х.
Микробиологи. Усны чанар. *Legionella*-ийн тоог тогтоох

MNS ISO 19250 : 2017 24 х.
Усны чанар. Усан дахь салмонеллын төрлийн нянг илрүүлэх

07.100.30 Хүнсний микробиологи

MNS 1102 : 2006 8 х.
Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. Микробиологийн шинжилгээний арга.

MNS 3490 : 1983 4 х.
Хөрөнгөнд микробиологийн шинжилгээ хийх арга.

MNS 4378 : 1996 5 х.

Боловсруулсан өлөн гэдсэнд хийх нян судлалын шинжилгээний арга

MNS 4382 : 1996 5 х.
Мах ясны гурилд хийх нян судлалын шинжилгээний арга

MNS 5055 : 2015 6 х.
Төрөл бүрийн пивонд микробиологийн шинжилгээ хийх арга

MNS 5132 : 2002 9 х.
Хүнсний микробиологи. Мөөгөнцрийг таньж, тодорхойлох арга

MNS 5134 : 2002 2 х.
Хүнсний микробиологи. Мөөгөнцрийн өсгөврийн хоруу чанарыг тодорхойлох арга

MNS 5322 : 2015 6 х.
Төрөл бүрийн ундаанд микробиологийн шинжилгээ хийх арга

MNS 5686 : 2006 6 х.
Хүнсний бүтээгдэхүүнд энтерококк тодорхойлох арга

MNS 5920:2008 7х.
Крем, кремтэй бүтээгдэхүүнд микробиологийн шинжилгээ хийх аргууд

MNS 6051 : 2009 9х.
Хүнсний ногоо, жимс, жимсгэнэ самарт нян судлалын шинжилгээ хийх арга

MNS 6052 : 2009 6х.
Үр тариа, ургамлын гаралтай хүнсний бүтээгдэхүүнд нян, хөгц мөөгөнцөр тодорхойлох "Rida count"-ийн арга

MNS 6308:2012 18 х.
Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх бичил биетний аюулгүй байдал болон эрүүл ахуйн шалгуур үзүүлэлтийн зөвшөөрөгдөх хэмжээ

MNS 6369 : 2012 4х.
Буудайн болон арвайн гурил, талх, талхан бүтээгдэхүүнд *B.mesentericus* илрүүлэх шинжилгээний арга

MNS 6564 : 2015 6 х.
Төрөл бүрийн дарс, дарсны төрлийн бүтээгдэхүүнд *Micrococcus* spp. нянг илрүүлэх шинжилгээний арга

MNS ISO 4831 : 1999 7 х.
Колиформын тоог тоолох. Колони тоолох арга

MNS ISO 4833 : 1995 4 х.
30 градуст ургасан бичил биетний колони тоолох ерөнхий арга

- MNS ISO 6579-1 : 2020** 39 х.
Хүнсний микробиологи. *Salmonella* илрүүлэх, тоолох, серологийн шинжээр ялгах ерөнхий арга. 1-р хэсэг: *Salmonella* spp. илрүүлэх арга
- MNS ISO TS 6579-2 : 2020** 26 х.
Хүнсний микробиологи. *Listeria monocytogenes* ба *Listeria* spp. илрүүлэх, тоолох ерөнхий арга. 2-р хэсэг: Тоолох арга
- MNS ISO TR 6579-3 : 2020** 30 х.
Хүнсний микробиологи. *Salmonella* илрүүлэх, тоолох, серологийн шинжээр ялгах ерөнхий арга. 3-р хэсэг: *Salmonella* spp.-ыг серологийн шинжээр ялгах арга
- MNS ISO 6611 : 1999** 7 х
Сүү сүүн бүтээгдэхүүн. Хөрөнгө, хөгцийн тоог тоолох 25 градуст колони тоолох арга
- MNS ISO 6785 : 1999** 16 х.
Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. Салмонелл илрүүлэх арга
- MNS ISO 6887-1 : 2000** 6 х.
Хүнсний бүтээгдэхүүн ба малын тэжээлийн микробиологи. Микробиологийн шинжилгээнд аравтын шингэрүүлэлт, эх суспензи, сорьц бэлтгэх. Хэсэг 1: Аравтын шингэрүүлэлт ба эх суспензи бэлтгэх ерөнхий заавар
- MNS ISO 6888 : 1999** 12 х.
Стафилококкус ауреугын тоог тогтоох. Колони тоолох арга
- MNS ISO 6888-1 : 2011** 15 х.
Хүнс ба малын тэжээлийн микробиологи. Сийвэн бүлэгнүүлэгч стафилококкын тоог тогтоох (*Staphylococcus aureus* болон бусад зүйл) 1-р хэсэг: Байрд Паркер агар хэрэглэх заавар
- MNS ISO 6888-2 : 2011** 11 х.
Хүнс ба малын тэжээлийн микробиологи. Сийвэн бүлэгнүүлэгч стафилококкын тоог тогтоох (*Staphylococcus aureus* болон бусад зүйл) 2-р хэсэг: Туулайны цусны сийвэнтэй агар хэрэглэх заавар
- MNS ISO 7218 : 2020** 69 х.
Хүнс ба малын тэжээлийн микробиологи. Микробиологийн шинжилгээний заавар, ерөнхий шаардлага
- MNS ISO 7251 : 1995** 14х.
Еколи тоог хамгийн үнэн зөв тодорхойлох ерөнхий арга.
- MNS ISO 7932 : 1999** 13 х.
Бицилус цереусын тоог тогтоох 30 градуст колони тоолох арга
- MNS ISO 7937 : 2000** 9 х.
Хүнс, малын хоол тэжээлийн микробиологи. Клостридиум перфрингенсийн тоог тогтоох нийтлэг арга. Колони тоолох арга
- MNS ISO 10272 : 1999** 25 х.
Хүнсний бүтээгдэхүүний микробиологи. Дулаанд тэсвэртэй *campylobacter* илрүүлэх ерөнхий арга
- MNS ISO 10273 : 2000** 26 х.
Yersinia enterocolitica илрүүлэх ерөнхий заавар
- MNS ISO 11133 : 2021** 105 х.
Ус, хүнс, малын тэжээлийн микробиологи. Тэжээлт орчин бэлтгэх, үйлдвэрлэх, хадгалах, гүйцэтгэлийг шалгах
- MNS ISO 11290-1 : 2020** 31 х.
Хүнсний микробиологи. *Listeria monocytogenes* ба *Listeria* spp. илрүүлэх, тоолох ерөнхий арга. 1-р хэсэг: Илрүүлэх арга
- MNS ISO 11290-2 : 2020** 26 х.
Хүнсний микробиологи. *Listeria monocytogenes* ба *Listeria* spp. илрүүлэх, тоолох ерөнхий арга. 2-р хэсэг: Тоолох арга
- MNS ISO 13720 : 1999** 11 х.
Мах, махан бүтээгдэхүүн. *Pseudomonas* spp-ийн тоог тоолох
- MNS ISO 13722 : 1999** 9 х.
Мах махан бүтээгдэхүүн. *Brochothrix thermosphcta*-ийн тоог тоолох. Колони тоолох арга
- MNS ISO 15214 : 2000** 7 х.
Хүнс ба амьтны тэжээлийн микробиологи. Сүүн хүчлийн дундсаг бактерийн тоог тоолох нийтлэг арга 300C-т тоолох арга
- MNS ISO 16649-1 : 2017** 8 х.
Хүнс ба малын тэжээлийн микробиологи – β-глюкуронидаза-ээрэг *Escherichia coli*-ийг тоолох ерөнхий арга. 1-р хэсэг: Мембран филтр болон 5-бром-4-хлор-3-индолил-β-D-глюкуронид ашиглан 440 C-д колони тоолох арга
- MNS ISO 16649-2 : 2017** 7 х.
Хүнс ба малын тэжээлийн микробиологи – β-глюкуронидаза-ээрэг *Escherichia coli*-ийн тоолох ерөнхий арга. 2-р хэсэг: 5-бром-4-хлор-3-индолил-β- D-глюкуронид ашиглан 440C-д колони тоолох арга
- MNS ISO 16649-3 : 2017** 9 х.
Хүнсний микробиологи - β –глюкуронидаза-ээрэг *Escherichia coli*-ийг тоолох ерөнхий арга - 3-р хэсэг: 5-бром-4-хлор-3-индолил-β-D-

глюкуронид ашиглан боломжит их тоог тогтоох арга

MNS ISO 16654 : 2020 15 х.
Хүнс ба малын тэжээлийн микробиологи. *Escherichia coli* O157-г илрүүлэх ерөнхий арга

MNS ISO 21528-1 : 2016 12х
Хүнс, малын тэжээлийн микробиологи-Гэдэсний бүлгийн бактерийг илрүүлэх болон тоолох аргууд. 1-р хэсэг: Баяжуулах орчинд илрүүлэх ба тоолох / боломжит их тоог олох арга /

MNS ISO 21528-2 : 2016 8х
Хүнс ба малын тэжээлийн Микробиологи-Гэдэсний бүлгийн бактерийг илрүүлэх болон тоолох аргууд. 2-р хэсэг: Колони тоолох арга

MNS ISO 21567 : 2011 21 х.
Хүнс, малын хоол тэжээлийн микробиологи. *Shigella spp*-г илрүүлэх арга

MNS ISO 21807 : 2012 8 х.
Хүнс, малын тэжээлийн микробиологи. Усны идэвх тодорхойлох

MNS ISO/TS 22964 : 2016 12 х.
Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. *Enterobacter sakazakii* илрүүлэх

07.100.40 Гоо сайхны бүтээгдэхүүний микробиологи

MNS 1569 : 2017 2 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Нянгийн нийт тоо тодорхойлох арга

MNS 1595 : 2017 3 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Эшерих коли нян илрүүлэх арга

MNS 1598 : 2017 3 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Хөгц мөөгөнцрийг илрүүлэх арга

MNS 1636 : 2017 4 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Стафилококк (сийвэн бүлэгнүүлэгч) нян илрүүлэх арга

MNS 1827 : 2017 4 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Микробиологийн шинжилгээний үндсэн үзүүлэлт, бүтээгдэхүүнд тавих шаардлага, дээж авах журам

MNS 1902 : 2017 2 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Клостридиум нян илрүүлэх арга

MNS 1905 : 2017 3 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Салмонелл нян илрүүлэх арга

MNS 1910 : 2017 4 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Нян судлалын шинжилгээнд бэлтгэх

MNS 2173 : 2017 2 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Псеудомонас аэругинос нян илрүүлэх арга.

MNS 2227 : 2017 11 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Тэжээлт орчин, урвалж бодис бэлтгэх арга

07.100.99 Микробиологид хамаарах бусад стандарт

MNS 6236 : 2011 4 х.
Халдваргүйтгэлийн бодисын нянд үйлчлэх идэвхийг тодорхойлох нян судлалын арга

MNS 6410 : 2018 9х
Нян судлал. Эд зүйлсийн гадаргуугаас арчдас авч шинжилгээ хийх арга

MNS 6411 : 2013 3х
Ариутгаж, халдваргүйтгэсэн хуучин хувцас, гутал, бусад эд зүйлст хөгц, мөөгөнцөр илрүүлэх шинжилгээний арга

MNS 6678 : 2017 10х
Ургамал, байгалийн гаралтай эмийн түүхий эд, тэдгээрээс бэлдсэн эм, биологийн идэвхт бүтээгдэхүүнд ялтсан хромоген тэжээлт орчин ашиглан нян хөгц мөөгөнцөр тодорхойлох түргэвчилсэн арга

07.120 Нанотехнологи

MNS ISO 29701 : 2015 17 х.
Нанотехнологи-Наноматериалын дээжинд бактерийн эндотоксин тодорхойлох *in vitro* шинжилгээ –ЛАЛ сорил

07.140 Шүүх эмнэлгийн шинжлэх ухаан

MNS 6676 : 2017 16х
Эмгэг судлалын үндэсний төвийн бүтэц үйл ажиллагаа

MNS 6718 : 2018 9х.
Гарал үүсэл нь тодорхойгүй биологийн сорьцын ДНХ-ийн молекулд нуклеотидууд байрших дэс дараалал(секвенци)-ыг генетик анализатороор тогтоох шинжилгээний аргачлал

11.020	Эрүүл мэндийн шинжлэх ухаан ба эмнэлгийн тусламжийн нийтлэг асуудал		MNS 5348-45 : 2010	6 х.	Хачигт боррелиоз өвчний оношлогоо, эмчилгээ, тандалт
	MNS 4621 : 2008	217 х.			
	Эрүүл мэндийн технологи. Эмчилгээ, оношлогооны түгээмэл үйлдлүүд				
	MNS 5221 : 2002	10 х.			
	Кесеров хагалгааны мэс засал				
	MNS 5286 : 2003	7х.			
	Трофобластын өвчний оношлогоо, эмчилгээ				
	MNS 5287 : 2003	5х.			
	Умайн лейомиомын оношлогоо, эмчилгээ				
	MNS 5288 : 2003	7х.			
	Толгойн анхдагч өвдөлтийн оношлогоо, эмчилгээ				
	MNS 5290 : 2003	6х.			
	Эпилепсийн оношлогоо, эмчилгээ				
	MNS 5291 : 2003	12х.			
	Тархины цусны эргэлтийн цочмог хямралын оношлог оо, эмчилгээ				
	MNS 5348 : 2016	15х.			
	Сүрьеэгийн тандалт, оношилгоо, эмчилгээ, хяналт				
	MNS 5348-15 : 2003	4х.			
	Хемофилус инфлуенз В хэв шинжээр үүсэх халдварт өвчний тархвар судлалын тандалт				
	MNS 5348-21 : 2010	5 х.			
	Пастереллэз өвчний оношлогоо, эмчилгээ, тандалт				
	MNS 5348-34 : 2003	4х.			
	Хорт сийвэнтэх өвчний тархвар судлалын тандалт				
	MNS 5348-40 : 2010	7 х.			
	Боом өвчний оношлогоо, эмчилгээ, тандалт				
	MNS 5348-41 : 2010	7 х.			
	Тарваган тахал өвчний оношлогоо, эмчилгээ, тандалт				
	MNS 5348-42 : 2010	6х.			
	Галзуу өвчний лабораторийн оношлогоо, эмчилгээ, тандалт				
	MNS 5348-44 : 2010	7 х.			
	Хачигт энцефалит өвчний лабораторийн оношлогоо, эмчилгээ, тандалт				
			MNS 5348-45 : 2010	6 х.	Хачигт боррелиоз өвчний оношлогоо, эмчилгээ, тандалт
			MNS 5348-55 : 2003	4х.	Эрүүл мэндийг хамгаалах технологи-Зөөлөн яр өвчний тархвар судлалын тандалт
			MNS 5348-56 : 2003	4х.	Эмнэлэгтэй холбоотой халдварт өвчний тархвар судлалын тандалт
			MNS 5348-57 : 2003	3х.	Нянгийн тэсвэржилтийн тандалт
			MNS 5348-58 : 2003	4х.	Хийт үхжил өвчний тархвар судлалын тандалт
			MNS 5349 : 2016	54х	Амьсгалын замаар дамжих халдварт өвчний тандалт, сэргийлэлт, оношилгоо, эмчилгээ, хяналт
			MNS 5349-15 : 2003	2 х.	Эрүүл мэндийг хамгаалах технологи – Хемофилус инфлуенз нянгийн В хэв шинжээр үүсэх халдварын оношлогоо, эмчилгээ
			MNS 5349-39 : 2014	14 х	Эрүүлийг хамгаалах технологи. Хүний бруцеллэз өвчний оношилгоо, эмчилгээ, тандалтын техникийн шаардлага
			MNS 5349-56 : 2003	2 х.	Эмнэлэгтэй холбоотой халдвар өвчний оношлогоо, эмчилгээ
			MNS 5349-57 : 2003	2 х.	Хийт үхшил өвчний оношлогоо, эмчилгээ
			MNS 5354 : 2016	7 х.	Дунд чихний наалдаст үрэвслийн оношлогоо, эмчилгээ
			MNS 5355 : 2004	3 х.	Дунд чихний цочмог үрэвслийн оношлогоо, эмчилгээ
			MNS 5358 : 2004	3 х.	Тагнайн гүйлс авах мэс засал
			MNS 5359 : 2016	5 х.	Хэнгэрэг нөхөх мэс засал
			MNS 5372-1 : 2004	12 х.	Шүд цоорлын өвчний эмчилгээ
			MNS 5372-2 : 2004	9 х.	

Хүүхдийн сүүн шүдний цоорлын эмчилгээ

- MNS 5372-3 : 2004** 3 х.
Шүдний зөөлцийг амьдаар нь хадгалах арга
- MNS 5372-4 : 2004** 3 х.
Шүдний зөөлцийг мэдээ алдуулалтын дор бүрэн авч эмчлэх арга
- MNS 5372-5 : 2004** 3 х.
Шүдний зөөлцийг мэдээ алдуулалтын дор тайрч эмчлэх арга
- MNS 5372-6 : 2004** 3 х.
Азот мөнгөний хүчлээр сүүн шүдний цоорлыг явцыг зогсоох арга
- MNS 5372-7:2004** 7 х.
Хоншоорын үүдэн ба соёо шүдийг авах мэс ажилбар
- MNS 5372-8:2004** 7 х.
Хоншоорын бага араа шүд авах мэс ажилбар
- MNS 5372-9:2004** 7 х.
Хоншоорын их араа шүд авах мэс ажилбар
- MNS 5372-10:2004** 7 х.
Эрүүний үүдэн ба соёо шүдийг авах мэс ажилбар
- MNS 5372-11:2004** 7 х.
Эрүүний их ба бага араа шүдийг авах мэс ажилбар
- MNS 5372-12:2004** 6 х.
Шүдний ёзоорыг энгийн аргаар авах мэс ажилбар
- MNS 5372-13:2004** 6 х.
Орчны эдийг сөхөж шүдний ёзоорыг авах мэс ажилбар
- MNS 5372-14:2004** 5 х.
Эрүү хадах мэс ажилбар
- MNS 5372-15:2004** 4 х.
Хүүхдийн шаамий зуултын зэмсэг заслын эмчилгээ
- MNS 5372-18:2004** 4 х.
Шүдний цөгцний согогийг сэргээх хуванцар бүрээс
- MNS 5372-19:2004** 4 х.
Шүдний эгнээний байршмал согогийн үед хийгдэх хэлбэмэл авагддаггүй хосолмол шүдэлбэр
- MNS 5377:2004** 15х.
Цогцсын шинжилгээний арга эмгэг судлалын оношийн бүтэц
- MNS 5396-1 : 2018** 20 х.

Архины хамаарлын шалтгаант сэтгэц, зан үйлийн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ F10

- MNS 5396-2 : 2018** 13 х.
Тамхины хамаарлын шалтгаант сэтгэц, зан үйлийн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ F17
- MNS 5396-3 : 2018** 12 х.
Опиоидын хамаарлын шалтгаант сэтгэц, зан үйлийн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ F11
- MNS 5396-4 : 2018** 11 х.
Каннабиноидын хамаарлын шалтгаант сэтгэц, зан үйлийн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ F12
- MNS 5396-5 : 2018** 12 х.
Тайвшруулах болон нойрсуулах бодисын хамаарлын шалтгаант сэтгэц, зан үйлийн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ F13
- MNS 5396-6 : 2018** 10 х.
Кокаины хамаарлын шалтгаант сэтгэц, зан үйлийн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ F14
- MNS 5396-7 : 2018** 11 х.
Дэгдэмтгий, ууршимтгай бодисын хамаарлын шалтгаант сэтгэц, зан үйлийн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ F18
- MNS 5396-8 : 2018** 11 х.
Сэргээгч эм бодисын хамаарлын шалтгаант сэтгэц, зан үйлийн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ F15
- MNS 5396-9 : 2018** 12 х.
Хий үзэгдэл үүсгэгч бодисын хамаарлын шалтгаант сэтгэц, зан үйлийн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ F16
- MNS 5396-10 : 2018** 18 х.
Олон төрлийн сэтгэц идэвхт бодисыг хослуулан хэрэглэсний улмаас үүсэх сэтгэц, зан үйлийн эмгэгийн оношилгоо, эмчилгээ F19
- MNS 5396-11 : 2018** 7 х.
Опиоид ба опиоидын уламжлалууд (диаморфины) - ын орлуулах эмчилгээ
- MNS 5396-12 : 2018** 5 х.
Архаг ядаргаа эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ F48
- MNS 5421 : 2004** 30 х.
Эрүүлийг хамгаалах технологи. Цус цэвэршүүлэх эфферент эмчилгээ
- MNS 5455-1 : 2005** 16 х.
Хөнгөвчлөх тусламж, үйлчилгээ үзүүлэх байгууллагын бүтэц, үйл ажиллагаа
- MNS 5455-2 : 2005** 16 х.

Хөнгөвчлөх тусламж үйлчилгээ

MNS 5456:2016 29х
Вирүст хепатит өвчний тандалт, сэргийлэлт, оношилгоо, эмчилгээ, хяналт

MNS 5481-1 : 2005 6 х.
Тэнэгрэлийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5481-2 : 2005 9 х.
Шизофрени өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5481-3 : 2005 7 х.
Оюуны хомсдолын оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5481-4 : 2005 5 х.
Хоёр туйлт сэтгэл цочирдлын эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5481-5 : 2005 5 х.
Айдаст сэтгэл түгших эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5481-6 : 2005 3 х.
Биеийн хэлбэрийн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5481-7 : 2005 4 х.
Хэт хөдөлгөөнтөх эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5538 : 2005 24 х.
Чийрэгжүүлэх, бялдаржуулах үйлчилгээ. Нийтлэг шаардлага

MNS 5601-1 : 2006 11х.
Экзем өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-2-1 : 2006 3х.
Лайеллийн хам шинжийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-2-2 : 2006 5х.
Хордлого харшлын дерматитөвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-2-3 : 2006 3х.
Хавьтал харшлын дерматит өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-3 : 2006 2х.
Олон хэлбэрийн шүүдэст улайрал өвчний эмчилгээ, оношлогоо

MNS 5601-4-1 : 2006 3 х.
Бүслүүр үлд өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-4-2 : 2006 3 х.
Энгийн герпес өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-5-1 : 2006 4 х.
Бужуу үлдийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-5-2 : 2006 3х.
Тавхайн эпидермофити өвчний оношилгоо, эмчилгээ

MNS 5601-5-3 : 2006 2х.
Алаг цахлай өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-6-1 : 2006 2х.
Ягаан үлд өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-6-2 : 2006 5 х.
Хайрст үлд өвчний эмчилгээ, оношлогоо

MNS 5601-7 : 2006 4х.
Атопикдерматит өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-8-1 : 2006 3х.
Дюрингийн герпес хэлбэрийн дерматит өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-8-2 : 2006 3х.
Жинхэнэ цэврүүтэх өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-9 : 2006 3х.
Арьсны хожуу үеийн порфири өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5601-10 : 2006 4х.
Улаан чонон яр өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5602-2 : 2006 2 х.
Арьс мөөгөнцөртөх өвчний лабораторийн оношлогооны арга

MNS 5603 : 2006 15 х.
Арьс, эмчилгээний гоо заслын оношлогоо, эмчилгээний түгээмэл үйлдлүүд

MNS 5604 : 2006 5 х.
Эмчилгээний гоо заслын үйлчилгээнд тавигдах шаардлага

MNS 5663-1 : 2006 8 х.
Уламжлалт анагаах ухаан-Үндсэн зургаан өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5663-2 : 2006 10 х.
Уламжлалт анагаах ухаан-Хурмал болон архаг өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5663-3 : 2006 3х.
Уламжлалт анагаах ухаан-Халуун өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5663-4 : 2006 29х.
Уламжлалт анагаах ухаан-Цул савын өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5663-5 : 2006 4х.
Уламжлалт анагаах ухаан-Бэлгийн замын өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5663-6 : 2006	7х.	MNS 5749 : 2007	3 х.
Уламжлалт анагаах ухаан-Хэсэг, бусгагч өвчний оношлогоо, эмчилгээ		Гуурсан хоолой дурандах шинжилгээ	
MNS 5663-7 : 2006	5х.	MNS 5750 : 2007	3 х.
Уламжлалт анагаах ухаан – Эмэгтэйн өвчний оношлогоо, эмчилгээ		Цэс, нойр булчирхайн сувгийг сэтгүүрдэх дурангийн шинжилгээ	
MNS 5663-8 : 2006	6х.	MNS 5751 : 2007	14 х.
Уламжлалт анагаах ухаан–Сэтгэцийн болон саа өвчний оношлогоо, эмчилгээ		Дурангийн шинжилгээ	
MNS 5663-9 : 2006	2х.	MNS 5752 : 2007	4 х.
Уламжлалт анагаах ухаан–Шим авхуулах эмчилгээ		Улаан хоолой, ходоодны PH метрийн шинжилгээний арга	
MNS 5665-1 : 2006	7х.	MNS 5753 : 2007	4 х.
Цэсний хүүдийн цочмог үрэвслийн оношлогоо, эмчилгээ		Элгэнд хатгалт хийж эд авах шинжилгээ	
MNS 5665-2 : 2006	6х.	MNS 5764 : 2007	7 х.
Нойр булчирхайн цочмог үрэвслийн оношлогоо, эмчилгээ		Цэвэршилтийн хам шинжийн оношлогоо, эмчилгээ.	
MNS 5665-3 : 2006	5х.	MNS 5835 : 2008	15 х.
Ходоод, дээрх гэдэсний шархлаа өвчний цооролтын оношлогоо, эмчилгээ		Хараазүйн үйлчилгээнд тавих үндсэн шаардлага.	
MNS 5665-4 : 2006	6х.	MNS 5836 : 2008	46х.
Ходоод, гэдэсний цус алдалтын оношлогоо, эмчилгээ		Хүүхдэд зонхилон тохиолдох өвчний оношлогоо, эмчилгээ.	
MNS 5665-5 : 2006	7х.	MNS 5837 : 2011	9х.
Мухар олгойн цочмог үрэвслийн оношлогоо, эмчилгээ		Насанд хүрэгсдийн артерийн гипертензийн оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5665-6 : 2006	6х.	MNS 5838 : 2008	10 х.
Хэвлийн гялтангийн түгээмэл үрэвслийн оношлогоо, эмчилгээ		Зүрхний ишеми өвчний оношлогоо, эмчилгээ.	
MNS 5665-7 : 2006	8 х.	MNS 5853-1 : 2008	10 х.
Гэдэсний түгжрэлийн оношлогоо, эмчилгээ		Амны хөндийн салстын хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5665-8 : 2006	5х.	MNS 5853-2 : 2008	6 х.
Хэвлийн буглааны оношлогоо, эмчилгээ		Хамрын хөндийн хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5665-9 : 2006	7х.	MNS 5853-3 : 2008	7 х.
Хавчигдсан ивэрхийн оношлогоо, эмчилгээ		Уруулын хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5747-1 : 2007	3 х.	MNS 5853-4 : 2008	8 х.
Улаан хоолой, ходоод, дээд гэдэсний дурангийн шинжилгээ		Шүлсний булчирхайн хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5747-2 : 2007	3 х.	MNS 5853-5 : 2008	10 х.
Хоол боловсруулах замын салстыг будаж дурандах арга		Залгиурын хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5747-3 : 2007	3 х.	MNS 5853-6 : 2008	6х.
Ходоодны салстад хеликобактери пилори нянг илрүүлэх уреазийн сорил		Бамбай булчирхайн хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5748 : 2007	3х.	MNS 5853-7 : 2008	6х.
Бүдүүн гэдэс дурандах шинжилгээ		Нүдний салстын хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ	

MNS 5854-1 : 2008	6 х.	MNS 5893 : 2008	4х.
Ходжкины лимфомын оношлогоо, эмчилгээ		Үений хэрлэг төст үрэвслийн оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5854-2 : 2008	7х.	MNS 5894 : 2008	5х.
Ходжкины бус лимфомын оношлогоо, эмчилгээ		Түгмэл чонон яр өвчний оношилгоо, эмчилгээ	
MNS 5855-1 : 2010	10х.	MNS 5895 : 2008	3х.
Өндгөвчийн хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ		Мөөгөнцөртсөн хумсыг мэс заслын аргаар эмчлэх	
MNS 5855-2 : 2011	7х.	MNS 5934 : 2008	4х.
Умайн хүзүүний өмөнгийн эрт илрүүлэлт, оношлогоо, эмчилгээ, хяналт		Нойрны эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5855-3 : 2008	6х.	MNS 5935 : 2008	6х.
Гадна бэлэг эрхтний хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ		Өөрийгөө сургах дасгал	
MNS 5855-4 : 2010	6х.	MNS 5936 : 2008	3х.
Умайн их биеийн хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ		Харилцан нөлөөлөх бүлгийн сэтгэл засал	
MNS 5855-5 : 2008	6х.	MNS 5937 : 2008	5х.
Үтрээний хавтгай хучуур ба булчирхайлаг эдээс гаралтай хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ		Хооллох дур өөрчлөгдөх эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5855-6 : 2008	5х.	MNS 5938 : 2008	5х.
Хорио карциномийн оношлогоо эмчилгээ		Хүүхдийн зан үйлийн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5856 : 2010	5х.	MNS 5939 : 2008	4х.
Бөөрний хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ (сарком, аденомуудад хамаарахгүй)		Уй гашуу тохиолдох үеийн сэтгэлзүйн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5857 : 2008	5х.	MNS 5940 : 2008	3х.
Ходоодны хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ		Ходоод улаан хоолойн сөөргөө өвчний оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5858 : 2008	8х.	MNS 5941 : 2008	4х.
Элэгний хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ		Ходоодны архаг үрэвслийн оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5859 : 2008	6х.	MNS 5942 : 2008	4х.
Бүдүүн, шулуун гэдэсний хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ		Ходоод, дээд гэдэсний шархлаа өвчний оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5860 : 2008	6х.	MNS 5943 : 2011	8х.
Улаан хоолойн хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ		Чихрийн шижингийн оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5861 : 2011	8 х.	MNS 5944 : 2008	6х.
Хөхний өмөнгийн эрт илрүүлэлт, оношлогоо, эмчилгээ, хяналт		Түрүү булчирхайн хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5862 : 2008	6х.	MNS 5945 : 2008	6х.
Зөөлөн эдийн сарком өвчний оношлогоо, эмчилгээ		Эр бэлэг эрхтний хорт хавдар оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5863 : 2008	8х.	MNS 5946 : 2008	6х.
Уушгины хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ		Арьсны хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 5892 : 2008	7х.	MNS 5947 : 2008	5х.
Хэрэх өвчний оношлогоо, эмчилгээ		Меланомын (нөсөөт эсийн өмөн) оношлогоо, эмчилгээ	
		MNS 5948 : 2008	7х.

Төмсөгний хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5949 : 2010 7х.
Давсагны хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5950 : 2008 10х.
Мэдрэлийн тогтолцооны миелингүйжих өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5951 : 2008 3х.
Хамрын ясны хуучин хугарлыг засах мэс засал эмчилгээ

MNS 5952 : 2008 3х.
Зажуур хөндийг нээж цэвэрлэх мэс засал эмчилгээ

MNS 5953 : 2008 36х.
Хүүхдэд зонхилон тохиолдох зарим өвчний оношлогоо, эмчилгээ – 2

MNS 5979-1 : 2009 6х.
Гавал, тархины гэмтлийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5979-2 : 2009 4х.
Нуруу, нугасны гэмтлийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5979-3 : 2009 3х.
Эгэмний хугарлын оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5979-4 : 2009 2х.
Мөрний сурмаг мултралын оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5979-5 : 2009 8х.
Атгаал чөмөгний хугарлын оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5979-6 : 2009 9х.
Шууны хугарлын оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5979-7 : 2009 5х.
Хуруу, сарвуу тасарсан гэмтлийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5979-8 : 2009 4х.
Мөчийг тэжээгч гол судасны гэмтлийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5979-9 : 2009 3х.
Мөчдийг мэдрэлжүүлэгч мэдрэлийн судлын гэмтлийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5979-10 : 2009 10х.
Дунд чөмөгний хугарлын оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5979-11 : 2009 9х.
Шилбэний хугарлын оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5979-12 : 2009 8х.
Тулгуур хөдөлгөөний эрхтэний төрөлхийн согогийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5991 : 2009 27 х.
Зонхилон тохиолдох өвчний үеийн хоол эмчилгээ

MNS 5992 : 2009 4х.
Хөгшрөлийн яс сийрэгжилтийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 5993 : 2009 4х.
Настны сэтгэл гутралын оношлогоо, эмчилгээ

MNS 6089:2010 3 х.
Хэвлийн хөндийн эрхтнүүдийн хэт авиан оношлогоо

MNS 6090 : 2010 3 х.
Хэвлийн хөндийн эрхтнүүдийн хэт авиан оношлогооны дүгнэлт бичих

MNS 6091 : 2010 4 х.
Төвөнхийг дурандан дэлгэцээр харах, дууны хөвчийн хэлбэлзлийг судлах үйлдэл

MNS 6092 : 2010 4 х.
Хамрын хөндийг дурандах

MNS 6093 : 2010 4 х.
Залгиурын архаг улайлтат үрэвслийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 6094 : 2010 4 х.
Залгиурын хажуугийн буглааны оношлогоо, эмчилгээ

MNS 6095 : 2010 8 х.
Шүлсний булчирхайн эмгэгүүдийн оношлогоо, эмчилгээ

MNS 6096 : 2010 7 х.
Эрүү нүүр орчмын үрэвсэлт өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 6097 : 2010 7 х.
Шамбарам өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 6098 : 2010 7 х.
Цочмог мундас өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 6099 : 2010 5 х.
Бөөрний чулууны оношлогоо, эмчилгээ

MNS 6100 : 2010 10 х.
Түүрүү булчирхайн хоргүй хавдрын оношлогоо, эмчилгээ

MNS 6101:2010 3 х.
Спирограммын шинжилгээ

MNS 6102 : 2010 3 х

Сонсголын бичлэг хийх		MNS 6121 : 2010	4 х.	Дасан зохицохуйн эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ (P43.2)
MNS 6103 : 2010	3 х.	MNS 6122 : 2010	10 х.	Эмгэг сэтгэл судлалын шинжилгээ
Эрүү орчмын боолт хийх		MNS 6123 :2010	3 х.	Хэв шинжит бус солиорлын эсрэг эмийн эмчилгээ
MNS 6104 : 2010	6 х.	MNS 6124 : 2010	8 х.	Хиймэл хавхалга суулгах мэс заслын үеийн цусны зохиомол эргэлтийг удирдан явуулах арга
Шокийн оношлогоо, эмчилгээ		MNS 6125 : 2010	4 х.	Цусны зохиомол эргэлттэй нөхцөлд хийх хагалгааны ба дараах үеийг лабораторийн шинжилгээгээр хянах арга
MNS 6105 : 2010	4 х.	MNS 6126 : 2010	6 х.	Ясны хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ
Хүчилтөрөгчөөр эмчлэх арга		MNS 6127 : 2010	6 х.	Голтын хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ
MNS 6106 : 2010	5 х.	MNS 6128 : 2010	4 х.	Хүзүүний тунгалгийн булчирхайг багцаар нь авах мэс засал, ерөнхий шаардлага
Ухаангүй байдлыг ялгах оношлогоо, яаралтай тусламж		MNS 6129 : 2010	2 х.	Эсийн шинжилгээнд наац бэлтгэх арга
MNS 6107 : 2010	5 х.	MNS 6130 : 2010	4 х.	Эсийн шинжилгээнд наац будах арга
Тархины MRI шинжилгээний дүгнэлт бичих		MNS 6131 : 2010	7 х.	Цөсний замын хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ
MNS 6108 : 2010	10 х.	MNS 6132 : 2010	7 х.	Цөсний хүүдийн хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ
Хүзүү, сээр, бүсэлхий нурууны MRI шинжилгээний дүгнэлт бичих		MNS 6133 : 2010	7 х.	Төвөнхийн хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээ
MNS 6109 : 2010	5 х.	MNS 6134 : 2010	5 х.	Гуурсан хоолой тэлэгдэх өвчний оношлогоо, эмчилгээ
Түнх, өвдөгний үений MRI шинжилгээний дүгнэлт бичих		MNS 6135 : 2010	6 х.	Уушгины архаг бөглөрөлтөт өвчний оношлогоо, эмчилгээ
MNS 6110 : 2010	38 х.	MNS 6136 : 2010	5 х.	Уушгины үрэвслийн оношлогоо, эмчилгээ
Эрүүл мэндийн технологи. Яс, үе мөчний рентген зураг авах үйлдэл		MNS 6137 : 2010	21 х.	Хоол боловсруулах эрхтний эмгэгийн үеийн нян хямралын оношлогоо
MNS 6111 : 2010	3 х.			
Ясны рентген шинжилгээний дүгнэлт бичих				
MNS 6112 : 2010	3 х.			
Үений рентген шинжилгээний дүгнэлт бичих				
MNS 6113 : 2010	9 х.			
Нугалмын рентген шинжилгээний дүгнэлт бичих				
MNS 6114 : 2010	4 х.			
Уушгины рентген зураг авах үйлдэл				
MNS 6115 :2010	5 х.			
Хэвлийн тойм болон бөөрний ялгаруулах үйл ажиллагааны рентген зураг авах үйлдэл				
MNS 6116 : 2010	5 х.			
Бөөрний бүрдэл, үйл ажиллагааны рентген шинжилгээний дүгнэлт бичих				
MNS 6117 : 2010	14 х.			
Цөмийн оношлогоонд тавих ерөнхий шаардлага				
MNS 6118 :2010	5 х.			
Цөмийн эмчилгээнд тавих ерөнхий шаардлага				
MNS 6119 : 2010	7 х.			
Полиакрилаамидын гель хэрэглэн хүнийг адилтган харьцуулах ДНХ-ийн шинжилгээний техник, технологийн шаардлага				

MNS 6201 : 2010	9 х.	MNS 6219 : 2010	5 х.
Үгдэрсэн үжил, үжлийн шокийг оношлох, эмчлэх		Бүдүүн гэдэсний шархлаат колит өвчний оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 6202 : 2010	8 х.	MNS 6220 : 2010	5 х.
Зохиомол амьсгал явуулах		Хоол боловсруулах эрхтний эмгэгийн үеийн нян хямралын эмчилгээ	
MNS 6203 : 2010	5 х.	MNS 6221 : 2010	8 х.
Уушгины мэс заслын үеийн мэдээгүйжүүлэг		Панкреатин болон панкреатин агуулсан эм бэлдмэлийн шинжилгээний арга	
MNS 6204 : 2010	10 х.	MNS 6233 : 2011	7 х.
Нугасны хөндийн мэдээгүйжүүлэг		Зүрхний хэт авиан шинжилгээний дүгнэлт бичих загвар	
MNS 6205 : 2010	6 х.	MNS 6320:2012	6 х.
Нугасны хатуу хальсны гадна хөндийн мэдээгүйжүүлэг		Нярайн бүтэлтийн оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 6206 : 2010	8 х.	MNS 6321:2012	6 х.
Цагаан мөгөөрсөн хоолойн гуурстай ерөнхий мэдээгүйжүүлэг		Нярайн шарлалтын оношлогоо эмчилгээ	
MNS 6207 : 2010	6 х.	MNS 6322:2012	6 х.
Нурууны гарвалтязгуур мэдрүүлийн өвдөлтийн хамшинжийн оношлогоо, эмчилгээ		Дутуу болон бага жинтэй нярайн эмчилгээ асаргаа сувилгаа	
MNS 6208 : 2010	4 х.	MNS 6323:2012	4 х.
Миелингүйжих полирадикулоневропати өвчний оношлогоо, эмчилгээ		Хүүхдийн гуурсан хоолойн бөглөршилт цочмог үрэвслийн оношилгоо, эмчилгээ	
MNS 6209 : 2010	4 х.	MNS 6324:2012	7 х.
Нүүрний саа (невропати)-ийн оношлогоо, эмчилгээ		Хүүхдийн хүнд тураалын оношлогоо, эмчилгээ	
MNS 6210 : 2010	7 х.	MNS 6325:2012	11 х.
Эрүүний үений эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ		Хүүхдэд зонхилон тохиолдох эмгэгийн үеийн эмчилгээний хоол	
MNS 6212 : 2010	5 х.	MNS 6326:2012	4 х.
Уушгины артерийн бүлэнт бөглөрлийн оношлогоо, эмчилгээ		Бөөрөнд хатгалт хийж эд авах шинжилгээ	
MNS 6213 : 2010	4 х.	MNS 6327:2012	3 х.
Гялтангийн хөндийд шингэн хурах эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ		Шээс дамжуулах замын халдварын оношилгоо, эмчилгээ	
MNS 6214 : 2010	3 х.	MNS 6328:2012	4 х.
Уушгины буглаа өвчний оношлогоо, эмчилгээ		Пиелонефритийн оношилгоо, эмчилгээ	
MNS 6215 : 2010	6 х.	MNS 6329:2012	3 х.
Багтраа өвчний оношлогоо, эмчилгээ		Бөөр хамгаалах эмчилгээ	
MNS 6216 : 2010	3 х.	MNS 6331:2012	4 х.
Бөөрний дутагдалтай хүмүүст хийх перитонеаль диализ эмчилгээ		Настны баас хатах хамшинжийн оношилгоо, эмчилгээ	
MNS 6217 : 2010	4 х.	MNS 6332:2012	5 х.
Бөөр шилжүүлэн суулгах эмчилгээнд өвчтөнг сонгох, бэлтгэх		Настны шээс задгайрах эмгэгийн оношилгоо, эмчилгээ	
MNS 6218 : 2010	6 х.	MNS 6336-1:2012	7 х.
Бөөр шилжүүлэн суулгах мэс заслын болон дараах үеийн дархлаа дарангуйлах эмчилгээ, хяналт		Мэргэжлээс шалтгаалах өвчин. 1 дүгээр хэсэг: Мэргэжлээс шалтгаалсан багтраа өвчний оношилгоо, эмчилгээ	

MNS 6336-2:2012	6 х.	Мэргэжлээс шалтгаалах өвчин. 2 дугаар хэсэг: Тоосжилтын шалтгаант гуурсан хоолойн архаг үрэвсэл өвчний оношилгоо, эмчилгээ	Зүрхний төрөлхийн гажиг. Тосгуур хоорондын таславчийн цоорхой. Оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6336-3:2012	8 х.	Мэргэжлээс шалтгаалах өвчин. 3 дугаар хэсэг: Уушги тоосжих өвчний оношилгоо, эмчилгээ	MNS 6384-3 :2013 6х Зүрхний төрөлхийн гажиг. Ховдол хоорондын таславчийн цоорхой. Оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6336-4:2012	6 х.	Мэргэжлээс шалтгаалах өвчин. 4 дүгээр хэсэг: Силикоз өвчний оношилгоо, эмчилгээ	MNS 6384-4 :2013 4х Зүрхний төрөлхийн гажиг. Уушгины артерийн хавхлагын нарийсал. Оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6336-5:2012	6 х.	Мэргэжлээс шалтгаалах өвчин. 5 дугаар хэсэг: Антракосиликоз өвчний оношилгоо, эмчилгээ	MNS 6384-5 :2013 4х Зүрхний төрөлхийн гажиг. Уушгины артерийн хавхлагын нарийсал, тосгуур хоорондын таславчийн цоорхой хавсарсан гажиг. Оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6337:2012	4 х.	Тагнайн төрөлхийн сэтэрхийн оношилгоо, эмчилгээ	MNS 6384-6 :2013 5х Зүрхний төрөлхийн гажиг. Фаллогийн дөрвөлсөн гажиг (ФДГ). Оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6338:2012	5 х.	Уруулын төрөлхийн сэтэрхий эмгэгийн оношилгоо, эмчилгээ	MNS 6384-7 :2013 3х Уушгины артерийг бөгжлөх мэс засал эмчилгээ
MNS 6339:2012	6 х.	Уруул тагнайн төрөлхийн сэтэрхий эмгэгийн нүүр амны согог,шүдний гажиг заслын оношилгоо, эмчилгээ	MNS 6384-8 :2013 5х Зүрхний олдмол гажиг. Хоёр хавтаст хавхлагын нарийсал. Оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6363-1 : 2013	4 х.	Хөхнөөс эд зүйн шинжилгээний сорьц авах ажилбар	MNS 6384-9 :2013 5х Хоёр хавтаст хавхлагын дутагдлын оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6363-2 : 2013	3х.	Хөхнөөс эс зүйн шинжилгээний сорьц авах ажилбар	MNS 6384-10 :2013 5х Гол судасны хавхлагын нарийсал гажиг. Оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6363-3 : 2013	3х.	Хэт авиан шинжилгээний хяналтанд хөхнөөс эсзүйн шинжилгээний сорьц авах ажилбар	MNS 6384-11 :2013 5х Гол судасны хавхлагын дутагдал гажиг. Оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6378 : 2013	4х.	Ангиографийн оношилгоо	MNS 6384-12 :2013 6х Зүрхний ишеми өвчний оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6379 : 2013	5х.	Зүрхний шигдээсийн титэм судсан дотуурх эмчилгээ	MNS 6384-13 :2013 5х Хэвлийн гол судасны цүлхэний оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6380 : 2013	5х.	Элэгний хавдрын тэжээгч судсыг бөглөх эмчилгээ "TACE for HCC"	MNS 6384-14 :2013 4х Артерийн цочмог тромбозын оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ
MNS 6384-1 :2013	5х	Зүрхний төрөлхийн гажиг. Артерийн битүүрээгүй цорго. Оношилгоо, мэс заслын эмчилгээ	MNS 6385 :2013 4х Эмчлүүлэгчийн цагаан мөгөөрсөн хоолойд тавьсан гуурсыг цэвэрлэх арга
MNS 6384-2 :2013	5х		MNS 6386 :2013 15х

Артерийн гипертензи, чихрийн шижингийн эмнэлзүйн гардан үйлдэл

MNS 6392 : 2013 15х
Эрүүл мэндийн байгууллагын орчны эрүүл ахуйн шаардлага.

MNS 6448 : 2014 10 х
Эрүүл мэндийг хамгаалах технологи. Цууны хүчлийн цочмог хордлогын оношилгоо, эмчилгээ

MNS 6449 : 2014 7 х
Эрүүл мэндийг хамгаалах технологи. Нүүрс төрөгчийн дутуу исэл (CO)-ийн цочмог хордлогын оношилгоо, эмчилгээ

MNS 6450 : 2014 10 х
Эрүүл мэндийг хамгаалах технологи. Мөнгөн ус, түүний нэгдлүүдийн хордлогын оношилгоо, эмчилгээ

MNS 6460 : 2014 54 х
Эрүүл мэндийн технологи. Химийн бодисын хордлогын онцгой байдлын үеийн хурдавчилсан оношилгоо, анхны тусламж үзүүлэх

MNS 6474-1 : 2014 5 х.
Эрүүлийг хамгаалах технологи - Тархины аалзавч бүрхүүлийн доорх цус харвалтын оношилгоо, мэс засал эмчилгээ

MNS 6474-2 : 2014 4 х.
Эрүүлийг хамгаалах технологи - Нурууны сувгийн нарийсалт эмгэгийн оношилгоо, мэс засал эмчилгээ

MNS 6474-3 : 2014 4 х.
Эрүүлийг хамгаалах технологи - Нурууны бэхэлгээ алдагдалт эмгэгийн оношилгоо, мэс засал эмчилгээ

MNS 6474-4 : 2014 3 х.
Эрүүлийг хамгаалах технологи - Нугасны хатуу бүрхүүлийн гаднах буглааны оношилгоо, мэс засал эмчилгээ

MNS 6475-1 : 2014 5 х.
Багана нуруу, аарцаг ясны хавдрын оношилгоо, мэс засал эмчилгээ

MNS 6475-2 : 2014 5 х.
Нугас, нугасны бүрхүүл хальс, адуун сүүл, нугасны язгуурын хавдрын оношилгоо, мэс засал эмчилгээ

MNS 6539-1 : 2015 4 х.
Эд, эс судлалын лабораторид дээж хүлээн авч, боловсруулах үйлдэл

MNS 6539-2 : 2015 3 х.

Эд эс судлалын лабораторид цэр, хөх, бамбай булчирхай, шингэний эсийн шинжилгээ, түүнээс С блок бэлтгэх үйлдэл

MNS 6539-3 : 2015 9 х.
Улаан хоолой, ходоод, нарийн гэдэс, бүдүүн гэдэс, мухар олгойн өвчний үед эмгэг судлалын дээж авах, дүгнэлт гаргах аргачлал

MNS 6539-4 : 2015 8 х.
Элэг, цөс, цөсний зам болон нойр булчирхайн эмгэгийн үед эмгэг судлалын дээж авах, дүгнэлт гаргах аргачлал

MNS 6539-5 : 2015 10 х.
Эмэгтэйн бэлэг эрхтэн тогтолцооны эмгэгийн үед эмгэг судлалын дээж авах, дүгнэлт гаргах аргачлал

MNS 6579:2016 3 х.
Сонсголын аппарат тохируулахад тавих нийтлэг шаардлага

MNS 6624:2016 67х
Гэдэсний халдварт өвчний тандалт, сэргийлэлт, оношилгоо, эмчилгээ, хяналт

MNS 6625:2016 60х
Бэлгийн замаар дамжин халдварлах өвчний тандалт, сэргийлэлт, оношилгоо, эмчилгээ, хяналт

MNS 6626:2016 36х
Дархлаажуулалт бүхий халдварт өвчний тандалт, сэргийлэлт, оношилгоо, эмчилгээ, хяналт

MNS 6627:2016 37х
Шимэгчээр халдварлах өвчний тандалт, сэргийлэлт, оношилгоо, эмчилгээ, хяналт

MNS 6628:2016 27х
Шинэ болон дахин сэргэж байгаа халдварт өвчний тандалт, сэргийлэлт, оношилгоо, эмчилгээ, хяналт

MNS 6650:2017 7х
Автомат тохируулагтай дефибриллятор. Зүрхийг автоматаар сэдээгч (ЗАС)-д тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6714-1 : 2018 4х.
Төв мэдрэлийн эрхтэн тогтолцооны эмгэгийн үед эмгэг судлалын дээж авах, дүгнэлт гаргах аргачлал

MNS 6714-2 : 2018 6х.
Зүрх, зүрхний хавхлаасууд, зүрхний зүүн ховдлын туслах төхөөрөмж, судасны эмгэгийн үед эмгэг судлалын дээж авах, дүгнэлт гаргах аргачлал

MNS 6714-3 : 2018 3х.

Уушгины эмгэгийн үед эмгэг судлалын дээж авах, дүгнэлт гаргах аргачлал

MNS 6714-4 : 2018 5х.
Бамбай булчирхай, бамбайн дэргэдэх булчирхай, бөөрний дээд булчирхайн эмгэгийн үед эмгэг судлалын дээж авах, дүгнэлт гаргах аргачлал

MNS 6715 : 2018 3х.
Чонон хөрвөс өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 6716 : 2018 2х.
Зангилаат маажуур өвчний оношлогоо, эмчилгээ

MNS 6719 : 2018 10х.
Болор цайх эмгэгийн оношлогоо, эмчилгээ

11.020.01 Эрүүл мэндийн тусламж үйлчилгээн дэх чанарын болон байгаль орчны менежмент

MNS 5081 : 2013 36х.
Сум, тосгоны эрүүл мэндийн төв, сум дундын эмнэлгийн бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 5095 : 2017 49х
Нэгдсэн эмнэлгийн бүтэц, үйл ажиллагаа
2019 оны С/58 дугаар тушаалаар нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 5232 : 2019 12х.
Сувиллын бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 5292 : 2017 18х
Өрхийн эрүүл мэндийн төвийн бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 5455-1 : 2005 16 х.
Хөнгөвчлөх тусламж, үйлчилгээ үзүүлэх байгууллагын бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 5700 : 2020 29 х.
Монголын уламжлалт анагаах ухааны нэгдсэн эмнэлгийн бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 6188 : 2010 38х.
Амаржих газрын бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 6330 : 2017 49х
Төрөлжсөн мэргэшлийн эмнэлгийн бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 6392 : 2013 15х
Эрүүл мэндийн байгууллагын орчны эрүүл ахуйн шаардлага.

MNS 6419 : 2013 29х
Хүүхдийн сэргээн засалт, хөгжлийн төвийн бүтэц, үйл ажиллагаа. Үйлчилгээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6655:2017 28х
Цэргийн анги, байгууллагын эрүүл мэндийн төвийн бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 6673 : 2017 18х
Клиникийн бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 6674 : 2017 19х
Цус сэлбэлт судлалын үндэсний төвийн бүтэц үйл ажиллагаа

MNS 6675 : 2017 19х
Зоонозын өвчин судлалын үндэсний төвийн бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 6676 : 2017 16х
Эмгэг судлалын үндэсний төвийн бүтэц үйл ажиллагаа

MNS 6717 : 2018 9х.
Түргэн тусламжийн төвийн бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 6755 : 2019 16х.
Сувилахуйн төвийн бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 6801 : 2019 14х
Сэргээн засах төвийн бүтэц, үйл ажиллагаа

11.020.10 Эрүүл мэндийн тусламж үйлчилгээний ерөнхий асуудал

MNS 5357 : 2017 4х.
Хамрын таславч тэгшлэх мэс засал

MNS 6677 : 2017 9х.
Глауком өвчний оношилгоо, эмчилгээ

11.020.20 Анагаахын шинжлэх ухаан

MNS 6211 : 2019 14х.
Унаж бэртэх эрсдэлийг үнэлэх түүнээс урьдчилан сэргийлэх арга

MNS 6750 : 2019 19х.
Насанд хүрэгсдэд пейсмейкерийг судсаар дамжуулан суулгах үйлдлийн технологи

MNS 6797 : 2019 9х.
Липидийн хямралын үеийн мембрант плазмаферез эмчилгээний технологи

11.020.99 Эрүүл мэндийн тусламж үйлчилгээнд хамаарах ерөнхий стандарт

MNS 5356 : 2019 5 х.
Төвөнхийн хөндийг бичил дурангаар шинжлэх арга

MNS 6753 : 2019 4х

Тайван байх үеийн сонсголын хариу урвал (ASSR) шинжилгээг хийх арга

MNS 6754 : 2019 4х
Тархины багананы сонсголын хариу урвалын (ABR) шинжилгээг хийх арга

MNS 6798 : 2019 6х
Нүдний угийн зураг авах, дүгнэлт бичих үйлдэл

11.040 Эмнэлгийн тоног төхөөрөмж

11.040.01 Эмнэлгийн тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал

MNS 1810 : 1973 3 х.
Эмнэлгийн хийнүүдийн баллоныг тэмдэглэх.

MNS 4077 : 1988 4 х.
Ариутгалын камер.

MNS ISO 13485 : 2021 36 х.
Эмнэлгийн хэрэгсэл. Чанарын удирдлагын тогтолцоо. Зохицуулалтын зорилгоор тавих шаардлага

MNS IEC 62353:2019 55 х
Эмнэлгийн цахилгаан тоног төхөөрөмж. Эмнэлгийн цахилгаан тоног төхөөрөмжийн ээлжит болон засварын дараах туршилт

11.040.10 Мэдээгүйжүүлэх, амьсгал дэмжигч ба сэхээн амьдруулах тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй.

11.040.20 Цус, шингэн сэлбэх ба тарилгын төхөөрөмж

MNS 4272 : 2006 8 х.
Эмнэлгийн багаж хэрэгсэл. Нэг удаа хэрэглэх зүү, тариур. Шалгах ба турших арга

MNS ISO 7864 : 2000 10 х.
Эмнэлгийн багаж хэрэгсэл. Нэг удаа хэрэглэх тариурын зүү. Техникийн шаардлага

MNS ISO 7886-1 : 2000 16 х.
Эмнэлгийн багаж хэрэгсэл. Нэг удаа хэрэглэх тариур. Техникийн шаардлага

11.040.25 Тариур, зүү ба катетер

MNS ISO 7864 : 2000 10 х.
Эмнэлгийн багаж хэрэгсэл. Нэг удаа хэрэглэх тариурын зүү. Техникийн шаардлага

MNS ISO 7886-1 : 2000 16 х.
Эмнэлгийн багаж хэрэгсэл. Нэг удаа хэрэглэх тариур. Техникийн шаардлага

11.040.30 Мэс заслын багаж хэрэгсэл, материал, дуслын систем

MNS 6504:2015 5 х.
Мэс заслын цахилгаан хутганы хошуу. Ерөнхий шаардлага

11.040.40 Мэс засал, бусад эрхтэн, нүдэнд зориулсан хиймэл суулгац

MNS ISO 8551 : 2017 6х
Хиймэл эрхтэн ба туслах хэрэгсэл – Үйл ажиллагааны алдагдлууд - Туслах хэрэгсэл шаардлагатай хүн, эмчилгээний зорилт олон туслах хэрэгслийн хэрэгцээг тодорхойлох нь

11.040.50 Рентген зураг авах тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

11.040.55 Оношилгооны тоног төхөөрөмж

MNS IEC 60601-2-25:2019 88х
Эмнэлгийн цахилгаан тоног төхөөрөмж. 2-25-р хэсэг: Зүрхний цахилгаан бичлэгийн аппаратын үндсэн үзүүлэлт, аюулгүй ажиллагаанд тавих шаардлага

11.040.60 Эмчилгээний тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

11.040.70 Нүдний тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

11.040.99 Эмнэлгийн бусад тоног төхөөрөмж

MNS IEC 60601-2-25:2019 88х
Эмнэлгийн цахилгаан тоног төхөөрөмж. 2-25-р хэсэг: Зүрхний цахилгаан бичлэгийн аппаратын үндсэн үзүүлэлт, аюулгүй ажиллагаанд тавих шаардлага

11.060 Шүд

11.060.01 Шүдний нийтлэг асуудал

MNS 5324 : 2003 3х.
Шүдний хатуу эд. Хүнд металл, химийн зарим элемент тодорхойлох рентген флуоресценцийн арга

MNS 6603-1:2016 5 х.
“Эдитта-17” ариутгагч шингэн. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6603-2:2016 5 х.
“Эдитта-19” ариутгагч шингэн. Техникийн ерөнхий шаардлага

11.060.10 Шүдний материал

MNS ISO 6873:2018 16х
Нүүр ам судлал - Гелтгөнөн бүтээгдэхүүн

11.060.15 Шүдний хиймэл суулгац

MNS 5372-19:2004 4 х.
Шүдний эгнээний байршмал согогийн үед хийгдэх хэлбэмэл авагддаггүй хосолмол шүдэлбэр

11.060.20 Шүдний тоног төхөөрөмж
Стандартын нэгж байхгүй

11.060.25 Шүдний багаж хэрэгсэл
Стандартын нэгж байхгүй

11.080 Ариутгал, халдваргүйжүүлэлт

11.080.01 Ариутгал, халдваргүйжүүлэлтийн нийтлэг асуудал

MNS 6407 : 2013 8х
Халдваргүйжүүлэлтийн явуулын байранд тавих техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6408 : 2013 9х
Халдваргүйжүүлэлтийн суурин байранд тавих техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ASTM D 6319:2021 6х
Эмчилгээ, үзлэгийн зориулалтын нитрил бээлий хийх үзүүлэлт

MNS ASTM E 1174:2021 10х
Эрүүл мэндийн ажилтны гар угаах ажлын үр дүнг үнэлэх туршилтын арга

11.080.10 Ариутгалын тоног төхөөрөмж
Стандартын нэгж байхгүй

11.080.20 Халдваргүйжүүлэх, үжилгүйжүүлэх бодис

MNS 6150 : 2010 3х.
Септидин 1 %, 10 %-ийн уусмал.Ерөнхий шаардлага

MNS 6158 : 2010 5х.
Бензалкониум хлоридын 0,1 %; 1,0 %; 4,0 %-ийн уусмал. Ерөнхий шаардлага

MNS 6159 : 2010 5х.
Этилийн спиртийн гар халдваргүйжүүлэгч гель. Ерөнхий шаардлага

MNS 6161 : 2010 4х.

Повидон иодын (ПВП-иод) 7,5 хувийн шингэн саван. Ерөнхий шаардлага

MNS 6162 : 2010 5х
Повидон иодын (ПВП-иод) 0,7%-ийн ам зайлах уусмал. Ерөнхий шаардлага

MNS 6163 : 2010 4х.
Поливинилийн спирт – иодын 0,5%; 1,0%-ийн уусмал. Ерөнхий шаардлага

MNS 6603-1:2016 5 х.
“Эдитта-17” ариутгагч шингэн. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6603-2:2016 5 х.
“Эдитта-19” ариутгагч шингэн. Техникийн ерөнхий шаардлага

11.080.30 Ариутгасан баглаа, боодол
Стандартын нэгж байхгүй

11.080.99 Ариутгал, халдваргүйжүүлэлтэд хамаарах бусад стандарт

MNS 1167 : 1971 2 х.
Хүжний түүхий эд

MNS 1168 : 1971 2 х.
Хүж

MNS 1976 : 1985 2х.
Үйлдвэрийн аргаар нунтагласан арц

MNS 5525 : 2005 3 х.
Эмнэлгийн зориулалттай нэг удаагийн хог хаягдлын хайрцаг. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5765 : 2007 4 х.
Байгалийн голомтот халдварт өвчний оношлогоо, шинжилгээ, судалгаанд хэрэглэх биобэлдмэл, багаж хэрэгслэлийг ариутгах техникийн шаардлага.

MNS 5766 : 2007 4 х.
Байгалийн голомтот халдварт өвчний халдвартай ба сэжигтэй материалыг халдваргүйтгэх техникийн шаардлага.

MNS 6407 : 2013 8х
Халдваргүйжүүлэлтийн явуулын байранд тавих техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6408 : 2013 9х
Халдваргүйжүүлэлтийн суурин байранд тавих техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6623-1:2016 7х
Эрүүл мэндийн зориулалттай нэг удаагийн хэрэгсэл. 1-р хэсэг. Малгай. Техникийн шаардлага

MNS 6623-2:2016 7х
Эрүүл мэндийн зориулалттай нэг удаагийн хэрэгсэл. 2-р хэсэг. Амны хаалт. Техникийн шаардлага

MNS 6623-3:2016 8х
Эрүүл мэндийн зориулалттай нэг удаагийн хэрэгсэл. 3-р хэсэг. Халаад. Техникийн шаардлага

MNS 6623-4:2016 3х
Эрүүл мэндийн зориулалттай нэг удаагийн хэрэгсэл. 4-р хэсэг. Гутлын өмсгөл. Техникийн шаардлага

MNS 6445 :2014 8 х
ЭМ технологийн цуврал био бүтээгдэхүүн. Халдваргүйтгэлийн био бэлдмэл “Тамир-Эм”. Техникийн шаардлага

MNS 6853:2020 6 х
Эрүүл мэндийн зориулалттай нэг удаагийн халдвар хамгааллын хэрэгсэл. Комбинзон болон гутлын гадуур өмсгөлийн иж бүрдэл. Техникийн шаардлага

MNS GB 19082 : 2020 14 х.
Эмнэлгийн зориулалттай нэг удаагийн хамгаалах хувцасны техникийн шаардлага

11.100 Эмнэлгийн лаборатори

MNS 5456-26 : 2005 5х.
Хийт үхшилийн лабораторийн оношилгооны техникийн шаардлага

MNS 5482 : 2005 4 х.
Микробиологийн шинжилгээнд хэрэглэгдэх тэжээлт орчны чанарын хяналт

MNS 5484 : 2005 6 х.
Эмнэлгийн дотоод халдвар. Агаарын чанар: Нян илрүүлэх, нянгийн тоог тоолох шинжилгээний арга

MNS 6651:2017 6х
Бөөрний чулууны найрлагыг тодорхойлох нил улаан туяаны спектрофотометрийн арга

11.100.01 Эмнэлгийн лабораторийн нийтлэг асуудал

MNS 6615:2016 90 х
Чанарын менежментийн тогтолцоо: Лабораторийн баримт бичгийн боловсруулалт ба хөтлөлт

MNS 6616:2016 100х
Эмнэлзүйн лабораторийн аюулгүй ажиллагаа

MNS 6617:2016 54х
Эмнэлзүйн лаборатори. Вирус өсгөвөрлөх арга

MNS 6618:2016 38х
Дархлааны шинжилгээний эмнэлзүйн үнэлгээ

MNS 6619:2016 27х
Микробиологийн сорьц зөөвөрлөх системд тавих чанарын хяналт

MNS 6718 : 2018 9х.
Гарал үүсэл нь тодорхойгүй биологийн сорьцын ДНХ-ийн молекулд нуклеотидууд байрших дэс дараалал(секвенци)-ыг генетик анализатороор тогтоох шинжилгээний аргачлал

MNS ISO 15189 : 2015 86 х.
Эрүүл мэндийн лаборатори - Чанар ба чадавхад тавих шаардлага

MNS ISO 22870:2016 10 х.
Үйлчлэх цэгт гүйцэтгэх шинжилгээ (ҮЦГШ) Чанарын болон чадавхийн шаардлагууд

11.100.10 In Vitri оношилгооны тогтолцоо

MNS ISO 29701 : 2015 17 х.
Нанотехнологи-Наноматериалын дээжинд бактерийн эндотоксин тодорхойлох in vitro шинжилгээ –ЛАЛ сорил

11.100.20 Эмнэлгийн багаж хэрэгслийн биологийн үнэлгээ

MNS 5483 : 2013 7 х.
Эмнэлгээс шалтгаалах халдвар. Ариутгасан материалын чанарыг шалгах нян судлалын шинжилгээний арга

MNS ISO 10993-1:2021 42 х.
Эмнэлгийн хэрэгслийн биологийн үнэлгээ. 1 дүгээр хэсэг: Эрсдэлийн менежментийн үйл явцын үнэлгээ ба туршилт

MNS EN 13795-1:2021 26 х.
Мэс заслын хувцас ба хэрэглэл. Тавих шаардлага ба туршилтын арга. 1-р хэсэг: Мэс заслын нөмрөг ба халад

11.100.30 Цус, шээсний шинжилгээ

MNS 6485:2014 3 х.
Шээсэн дэх иодын хэмжээг тодорхойлох шинжилгээний арга

MNS 6791:2019 4 х.
Хорт хавдрын эдэд байгенийн идэвхжилийг тодорхойлох бодит цагийн полимеразын гинжин урвалын (БЦ-ПГУ) шинжилгээний арга

MNS 6792:2019 4 х.
Хорт хавдрын өвөрмөц уургийг тодорхойлох фермент холбоот эсрэг биеийн урвалын (ФХЭБУ) шинжилгээний арга

MNS 6793:2019 4 х.
Хорт хавдрын эдэд бай генийг тодорхойлох эх төрхөөр (insitu) нь эрлийзжүүлж туяаруулах (ЭТЭТ) шинжилгээний арга

MNS 6794:2019 4 х.
Хорт хавдрын эдэд бай генийг тодорхойлох эх төрхөөр (insitu) нь эрлийзжүүлж өнгөжүүлэх (ЭТЭӨ) шинжилгээний арга

MNS 6795:2019 3 х.
Хорт хавдрын эдэд бай генийн хувьсамжийг тодорхойлох өндөр нарийвчлалт хайлалтын (ӨНХ) шинжилгээний арга

MNS 6796:2019 4 х.
Хорт хавдрын эдэд бай уургийг тодорхойлох иммуногистохимийн (ИГХ) шинжилгээний арга

11.100.99 Эмнэлгийн лабораторид хамаарах бусад стандарт

MNS 6119 :2010 7 х.
Полиакрилаамидын гель хэрэглэн хүнийг адилтган харьцуулах ДНХ-ийн шинжилгээний техник, технологийн шаардлага

MNS 6120 :2010 11 х.
Генетик анализатор ашиглан хүнийг адилтган харьцуулах ДНХ-ийн шинжилгээний техник, технологийн шаардлага

MNS 6483 : 2014 6 х.
Оношлуур. MON-HP уреазийн түргэвчилсэн оношлуур. Ерөнхий шаардлага

MNS 6718 : 2018 9х.
Гарал үүсэл нь тодорхойгүй биологийн сорьцын ДНХ-ийн молекулд нуклеотидууд байрших дэс дараалал(секвенци)-ыг генетик анализатороор тогтоох шинжилгээний аргачлал

MNS ISO 15195:2011 21х.
Анагаах ухааны лаборатори. Хэмжлийн эталон лабораторид тавих шаардлага

11.120 Эм зүй

Стандартын нэгж байхгүй

11.120.01 Эм зүйн нийтлэг асуудал

MNS 0847 : 1988 3 х.
Тун шил

MNS 4745 : 1999 2 х.
Эмийн найрлага дахь эрдсийн аморф буюу чөлөөт цахиурын хүчлийн агуулгыг тодорхойлох фторидийн арга

MNS 4746 : 1999 2 х.

Эмийн найрлага дахь эрдсийн нүүрстөрөгчийн диоксидийн агуулгыг тодорхойлох эзлэхүүний арга

MNS 5260 : 2015 18х.
Эмийн санд тавих нийтлэг шаардлага

MNS 5376:2016 8 х.
Эмийн жорын маягт, жор бичилт

MNS 5524-1 : 2014 53х.
Эм үйлдвэрлэлд тавих ерөнхий шаардлага 2014 оны 59 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан

MNS 5524-2 : 2014 7 х.
Биобэлдмэлийн үйлдвэрлэлд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5524-3:2015 25 х.
Уламжлалт эм үйлдвэрлэлд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5530 : 2014 17 х.
Эм, эмнэлгийн хэрэгслийн хадгалалт, түгээлтэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5763 : 2015 24 х.
Фармакопейн өгүүлэл боловсруулах арга зүй

MNS 6396 : 2013 7х.
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн ханган нийлүүлэх байгууллагад тавих шаардлага

MNS 6439 : 2014 30 х.
Эмийн идэвхт бодис ба эмийн тогтвортой чанарын судалгаанд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6621:2016 23х
Эмийн чанарын хяналтын лабораторид тавих шаардлага

MNS 6622:2016 14х
Эмийн анхдагч савлалтын материалд тавих ерөнхий шаардлага

11.120.10 Эмийн хэрэгсэл

MNS 0161 : 2011 8 х.
Хүний эм. Аскорутин шахмал эм. Ерөнхий шаардлага

MNS 0576 : 1988 4 х.
Кальцекийн 0,5 г-ын шахмал эм.

MNS 0577 : 1989 4 х.
Стрептоцидын 0.5 г-ын шахмал эм.

MNS 0582 : 1989 3 х.
Батрашийн хандмал.

MNS 0587 : 1990 3 х.

Нашатыр анисын дусаалга.

MNS 0673 : 1964 6 х.
Техникийн альбумины /цус/ физик-химийн шинж чанарыг тодорхойлох арга

MNS 0693:1988 2 х.
Вазелин.

MNS 0724 : 2003 5 х.
Галзуугаас сэргийлэх вакцин. Техникийн шаардлага

MNS 0727 : 1991 4 х.
Шиллэг эд.

MNS 0794 : 1981 3 х.
Уротропиний 0,25 ба 0,5 г-ын шахмал эм.

MNS 0845 :2011 3 х.
Хүний эм. Аскорбины хүчил.(Витамин С) 0,05г үрэл. Ерөнхий шаардлага

MNS 0871 : 1967 2 х.
33%-ийн хүхэртэй түрхэц.

MNS 0903 : 1990 4 х.
Тарваган шийр. Өвсний 0,0001 г-ын шахмал эм.

MNS 0966 : 1997 4 х.
Поливитамины 0,25 гр-ын үрэл.

MNS 1596 : 2011 6 х.
Цус, цусан бүтээгдэхүүн. Ялтас эсийн өтгөрүүлэг

MNS 1721 : 1973 2 х
Загасны тос.

MNS 1722 : 1990 5 х
Глицерин.

MNS 1723 : 1973 2 х
Сульфат магни 25г.

MNS 1808 :2011 5 х.
Хүний эм. Алоэ 1 мл Тун шилтэй тарилгын уусмал

MNS 1809 : 1990 3 х.
Шингэн вазелин.

MNS 2247 : 1994 3 х.
Алтан утасны хандмал / 1:10 /.

MNS 2393 : 1977 3 х.
Дологоны ханд.

MNS 2394 : 1977 3 х.
Рингер лактатын тарилгын уусмал.

MNS 2502 : 1984 2 х.

Хумсан цэцгийн шүүс.

MNS 2545 : 1994 3 х.
Таван салааны шүүс.

MNS 2602 : 1990 3 х.
Зөгийн балтай таван салааны хандмал

MNS 2798 : 1979 2 х.
Хуурай альбумин.

MNS 2850 : 1980 4 х.
Чихэр өвсний шингэн ханд

MNS 2853 : 1990 5 х.
Чихэр өвсний сироп.

MNS 2855 : 1989 3 х.
Эмийн сөдийн шингэн 1:1 ханд.

MNS 2903 : 1992 5 х.
Алюмокатин.

MNS 2904 : 1990 4 х.
Бэрхсазин 0,5 г-ын шахмал эм.

MNS 2905 : 1980 3 х.
Ар жирмэн 0,3 г-ын шахмал эм.

MNS 2994 : 1980 2 х.
Эдийн тромбопластин.

MNS 2995 : 1993 3 х
Цагаан эсийн холимог.

MNS 3098 : 1989 4 х.
"Чигатуссин" шингэн эм.

MNS 3130:1981 3 х.
Батрашийн эфирийн тос

MNS 3131 : 1981 3 х.
Ганганы эфирийн тос.

MNS 3160 : 1981 3 х.
Ходоодны "Реннин" фермент.

MNS 3313 : 1991 4 х.
Барбадин 0,05 г шахмал эм.

MNS 3456 : 1983 3 х.
"Ацан ажигны" ханд.

MNS 3457 : 1990 4 х.
"Стеллариафитин" шингэн эм.

MNS 3458 : 1983 3 х.
"Деңдронизид" шингэн эм.
1988 оны 212 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 3548 : 1994 3 х.
Эфедрол 0,3х 6г шахмал эм.

MNS 3651 : 2004	7 х.	MNS 4140 : 1992	4 х.
Эмчилгээ, ундааны зориулалтаар савлаж хэрэглэх рашаан. Техникийн ерөнхий шаардлага		Эрвалкор 20, 30, 50 мл.	
MNS 3691 : 1994	10 х.	MNS 4172 : 1990	3 х.
Протейний 5%-ийн уусмал.		Эмийн пектин	
MNS 3708 : 1990	3 х.	MNS 4173 : 1990	5 х.
Гэдэсний балнад. Иж балнадын оношлуур.		Тримексозол шахмал эм	
MNS 3714 : 1988	4х.	MNS 4176 : 1993	3 х.
"Соёолжин" витаминт бэлдмэл.		Кальцийн глицерофосфатын 0,2 г-ын үрэл.	
MNS 3715 : 2011	5 х.	MNS 4178 : 1993	4 х.
Хүний эм. Чацарганы витаминт (Хиповит) 0,5 гр үрэл. Техникийн шаардлага		Читамон 0,3 г-ын шахмал эм	
MNS 3716 : 1984	4 х.	MNS 4179:1993	4 х.
Чацарганы элексир.		Цэр ховхлох цэхмэл	
MNS 3721 : 1984	5 х.	MNS 4199 : 1994	3 х.
Прокаприн <i>1988 оны 212 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>		Гепахол мөхлөг эм	
MNS 3724 : 1984	2 х.	MNS 4200 : 1994	4 х.
"Триэфтлас-3" эмийн цуглуулга.		Астрадины үрэл 0,3 г	
MNS 3817 : 1985	5 х.	MNS 4201 : 1994	4 х.
Үрлэн эм. Нейровален.		Склероны 0,5 г-ын үрэл <i>1996 оны 04 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>	
MNS 3858 : 1985	13 х.	MNS 4202 : 1994	5 х.
Хөгцөн мөөгөнцөр ферментийн бэлдмэл		Үрэл. Цинаспол 0,4 г. <i>1996 оны 04 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>	
MNS 3983 : 1987	2 х.	MNS 4203 : 1994	4 х.
Иодлог цардуулын бэлдмэл.		Силодин 0,32 г-ын шахмал эм	
MNS 3993 : 1987	6 х.	MNS 4208 : 1994	4 х.
Таван салааны бэлдмэл.		Бадглюмицетин 0,5 г-ын шахмал эм.	
MNS 3994 : 1987	2 х.	MNS 4296 : 1996	4 х.
Плантауронидын бэлдмэл.		"Хоромхон" тосон түрхлэг. Техникийн шаардлага.	
MNS 4050 : 1988	3 х.	MNS 4308 : 1996	3 х.
Бадааны шингэн ханд.		Стеллариафиатаны 0,55 г-ын үрлэн эм.	
MNS 4075 : 1988	2 х.	MNS 4311 : 1996	8 х.
Сөдийн шахмал эм 0,5 г.		Ялзмагт шаврын бэлдмэл.	
MNS 4076 : 1983	2 х.	MNS 4357 : 1996	5 х.
Терглицихбензоатын 0,5 г-ын шахмал эм. <i>1996 оны 04 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>		Натурвит сироп	
MNS 4093 : 1989	12 х.	MNS 4442 : 1997	4 х.
Панкипсин		Ортуузийн 0,5 гр-ын үрлэн эм.	
MNS 4127 : 1992	4 х.	MNS 4444 : 1997	4 х.
Генцихол 0,1 г шахмал эм.		Асваргал 0,3 гр-ын үрлэн эм.	
MNS 4134 : 1992	8 х.	MNS 4445 : 1997	4 х.
Ампет бэлдмэл.		Салорид 0.3 г-ын шахмал.	
		MNS 4449 : 1997	3 х.

Аспирин С шахмал.				MNS 5099 : 2001	4 х.	“Нефромон” эм. Техникийн шаардлага
MNS 4451 : 1997	3 х.			MNS 5100 : 2001	4 х.	“Салимон” эм. Техникийн шаардлага
Алтпант				MNS 5116 : 2002	4 х.	Валбромид шахмал эм. Техникийн шаардлага
MNS 4493 : 1997	3 х.			MNS 5117 : 2002	5 х.	Уламжлалт эм. Сороол тан-4. Техникийн шаардлага
T- идэвхлүүр				MNS 5118 : 2002	5 х.	Ортудент бэлдмэл. Техникийн шаардлага
MNS 4495 : 1997	3 х.			MNS 5186 : 2002	6 х.	Тарилгын эм. 0,2%, 0,5% ба 1% калийн хлоридын 5% глюкоз агуулсан тарилгын уусмал. Техникийн шаардлага
Эвэрт сэртгийн хуурай ханд				MNS 5395 : 2004	4 х.	“Аспирин 100”
MNS 4568 : 1998	3 х.			MNS 5583 : 2006	4х.	Томуун мөхлөг. Техникийн ерөнхий шаардлага.
Клоксациллины натрийн 250 мг-ын капсултай эм				MNS 5589 : 2011	5х.	Гаатай (Метавит) 0.5 гр үрэл. Ерөнхий шаардлага
MNS 4570 : 1998	6 х.			MNS 5590 : 2011	6 х.	Зөгийн балтай витаминт (Ханивит) 0.5 грүрэл. Ерөнхий шаардлага
Хүний бруцеллэз өвчнийг оношлох наалдуулах урвалын эсрэгтөрөгч				MNS 5701 : 2007	4х.	Парацетаден 125мг, 250мг, 500мг лаа. Техникийн шаардлага
MNS 4571 : 1998	3 х.			MNS 5702 : 2007	4х.	Диклоденк 25 мг, 50мг, 100 мг лаа. Техникийн шаардлага
Натрийн гипохлоридын тарилгын уусмал				MNS 5703 : 2007	4х.	Трихоподен 500 мг лаа. Техникийн шаардлага
MNS 4572 : 1998	3 х.			MNS 5704 : 2007	4х.	Метрокаден лаа. Техникийн шаардлага
Натрийн гипохлоридын гадуур хэрэглэх уусмал.				MNS 5710 : 2007	4х.	Аньсны шүүс. Техникийн шаардлага
MNS 4590:1998	4 х.			MNS 5714 : 2007	4х.	Амтарглиц шахмал эм. Техникийн шаардлага.
Дентамон шүдний элексиp				MNS 5735 : 2007	6х.	Гликовит 0,25 г. Капсултай эм. Техникийн шаардлага
MNS 4622 : 1998	4 х.					
Мөнгөний уусмал.						
MNS 4689 : 1998	5 х.					
Панфеникол шархны цацлага						
MNS 4690 : 1998	5 х.					
Отозим чихний дусаалга						
MNS 4691 : 1998	6 х.					
Бутапсин тосон түрхлэг						
MNS 4784 : 1999	3 х.					
Читамоны сироп						
MNS 4871 : 1999	5 х.					
Левуролик 500 мг шахмал						
MNS 4873 : 1999	7 х.					
Чацарганы мульт витаминь сироп						
MNS 4874 : 2011	5 х.					
Аньсны витаминт (Аньсвит) 0,5 гр үрэл. Техникийн шаардлага						
MNS 4875 : 2005	4 х.					
Нэрсвит 0,5 гр үрэл. Техникийн шаардлага						
MNS 4903 : 1999	4 х.					
“Ахилло” 200 мг капсул						
MNS 5047 : 2001	4 х.					
Бруцеллэзын эмчилгээний шингэн вакцин						

MNS 5767-1 : 2007	6х.	MNS 6151:2010	11х.
Хүний эмийн түүхий эд. Сиверсийн шарилжийн цэцгийн дохиурын тоос.		Метронидазолын 0,5 %-ийн 100 мл судсаар сэлбэх шингэн. Ерөнхий шаардлага	
MNS 5767-2:2007	6х.	MNS 6234 : 2011	5 х.
Хүний эмийн түүхий эд. Ээрэм /царвант/ шарилжийн цэцгийн дохиурын тоос.		Витагрипп. Мөхлөг эм. Техникийн шаардлага	
MNS 5767-3 : 2007	6х.	MNS 6235 : 2011	7 х.
Хүний эмийн түүхий эд. Цагаан луулийн цэцгийн дохиурын тоос		Цус, цусан бүтээгдэхүүн. Цагаан эсгүйжүүлсэн улаан эс	
MNS 5767-4 : 2007	6х.	MNS 6288 : 2011	7 х.
Хүний эмийн түүхий эд. Ахар сорт арвайн цэцгийн дохиурын тоос.		Викасол 0,015 г шахмал эм. Ерөнхий шаардлага	
MNS 5767-5 : 2007	6х.	MNS 6289 : 2011	8 х
Хүний эмийн түүхий эд. Нугын биелгийн цэцгийн дохиурын тоос.		Никотины хүчил 50 мг шахмал эм. Ерөнхий шаардлага	
MNS 5767-6 : 2007	6х.	MNS 6290 : 2011	7 х
Хүний эмийн түүхий эд. Саман ерхгийн цэцгийн дохиурын тоос.		Эуфиллин 150 мг шахмал эм. Ерөнхий шаардлага	
MNS 5767-7 : 2007	6х.	MNS 6291 : 2011	7 х
Хүний эмийн түүхий эд. Соргүй согооврын цэцгийн дохиурын тоос.		Ципрон (Ципрофлоксацины гидрохлорид) 250 мг; 500 мг капсултай эм. Ерөнхий шаардлага	
MNS 5767-8 : 2007	6х.	MNS 6678 : 2017	10х
Хүний эмийн түүхий эд. Хуурамч таван дохиурт бургасны цэцгийн дохиурын тоос.		Ургамал, байгалийн гаралтай эмийн түүхий эд, тэдгээрээс бэлдсэн эм, биологийн идэвхт бүтээгдэхүүнд ялтсан хромоген тэжээлт орчин ашиглан нян хөгц мөөгөнцөр тодорхойлох түргэвчилсэн арга	
MNS 5767-9 : 2007	6х.	11.120.20	Шархны материал ба бигнүүр
Хүний эмийн түүхий эд. Хавтага навчит хусны цэцгийн дохиурын тоос.		<hr/>	
MNS 5767-10 : 2007	6х.	11.120.30	Ардын уламжлалт ба үндэсний үйлдвэрийн эм
Хүний эмийн түүхий эд. Лавар навчит улиасны цэцгийн дохиурын тоос.		<hr/>	
MNS 5778 : 2007	8х.	MNS 0541 : 1980	7 х.
Флузол. Флуконазол 50 мг капсултай эм.Техникийн шаардлага		Марал бугын цусан эвэр	
NS 5779 : 2007	4х.	MNS 1594 : 1972	2 х.
Тонзилмон.Техникийн шаардлага		Хатаасан мойл	
MNS 5956 : 2009	4х.	MNS 1943 : 1974	2 х.
Викасолын 1% -ийн 1 мл тарилгын уусмалТехникийн шаардлага		Цагаан түрүү өвс	
MNS 5958 : 2009	11х.	MNS 1944 : 1996	3 х.
Гемодиализийн өтгөрүүлсэн уусмал. Техникийн шаардлага		Цагаан агь	
MNS 5963 : 2009	9х.	MNS 2125 : 1974	2 х.
Прокаин бензилпенициллин 1000000 ОУН тарилгын нунтаг эм. Техникийн шаардлага		Мэхээрийн үндэс	
MNS 6149 : 2010	8 х.	MNS 2167 : 1975	4 х.
Трисептол 120 мг, 240 мг, 480 мг шахмал эм Ерөнхий шаардлага		Анхилуун рашаан	
		MNS 2176 : 1975	3 х.
		Лидэрийн үндэс	
		MNS 2246 : 1975	3 х.

Алтан утас

MNS 2374 : 1977 Бамбалзуурын шивлээ	2 х.
MNS 2604 : 1978 Алтайн гонтог өвс.	3 х.
MNS 2605 : 1994 Цагаан дэгд.	4 х.
MNS 2713 : 1979 Монгол алтан хундаганы тариалах үр.	3 х.
MNS 2847 : 1980 Цаа бугын цусан эвэр.	5 х.
MNS 2894 : 1990 Нангиад ороонго.	3 х.
MNS 2897 : 1990 Зэвэрхүү игүүшин.	3 х.
MNS 2943 : 1996 Намгийн ямаан сэрдгийн өвс.	3 х.
MNS 2966 : 1980 Сибирийн гүйлс.	3 х.
MNS 2967 : 1980 Чихэр өвсний тариалах үр.	2 х.
MNS 3299 : 1991 Ацан ажиганы үндэс	3 х.
MNS 3300 : 1991 Бираагийн үрийн нунтаг. /Гласол/	3 х.
MNS 3301 : 1994 Хар лантанз	7 х.
MNS 3302 : 1994 Одой далан түрүү үндэс	4 х.
MNS 3303 : 1994 Долгионтсон гишүүний үндэс	4 х.
MNS 3304:1991 Боргодойрхуу ортуузны өвс	5 х.
MNS 3311:1991 Сормууст дэгд	3 х.
MNS 3312:1991 Цэх галуун таваг	5 х.
MNS 3459 : 1990 Эмийн түүхий эд. Жуган	3 х.
MNS 3567 : 1983 Нарсны шилмүүс	2 х.
MNS 3568 : 1983	2 х.

Алтан гагнуурын үндэслэг иш

MNS 3570 : 1983 Таримал сагаг	3 х.
MNS 3723 : 1996 Хөдөөгийн бираагийн үр бүхий гэрцгэнэ	7 х.
MNS 3813 : 1994 Тарваган шийр өвс. Түүний нунтаг	4 х.
MNS 3876 : 1986 Улаан улааганы жимс. (улаалзгана)	6 х.
MNS 4035 : 1988 Үхэр, хонь, ямааны шингэн цөс	3 х.
MNS 4036 : 1988 Үхэр, хонь, ямааны хуурай цөс	5 х.
MNS 4108 : 1991 Сармисны үнс	2 х.
MNS 4109 : 1991 Өвсөн гүргэмийн цэцгийн дэлбийн илтэс	3 х.
MNS 4130 : 1992 Үхрийн нүдний алим	2 х.
MNS 4131 : 1992 Үхэр, гахай, адууны төмсөг	2 х.
MNS 4132 : 1992 Үхэр, хонины бахлуур булчирхай.	2 х.
MNS 4133 : 1992 Адуу, үхэр, сарлагийн хэвийн ийлдэс	2 х.
MNS 4135 : 1992 Шар гонтгийн өвс	5 х.
MNS 4150 : 1993 Үхрийн цөсний чулуу /гиван/	9 х.
MNS 4154 : 1993 Тангад зогдоргоны өвс	6 х.
MNS 4160 : 1993 Силибум марианумын үр	4 х.
MNS 4164 : 1993 Агьны үндэс	5 х.
MNS 4165 : 1993 Цөлийн аргамжин навч	5 х.
MNS 4197 : 2007 Том навчит дэгдний өвс	6 х.
MNS 4198 : 1994 Хависхана навчит бэришний өвс	4 х.
MNS 4300 : 1996	7 х.

Эвэрт сэртэг

- MNS 4309 : 1996** 4 х.
Жамба цэцгийн үндэс
- MNS 4310 : 1996** 5 х.
Бургас навчит. Банздоогийн өвс
- MNS 4589 : 1998** 6 х.
Толгодын бударганы өвс
- MNS 4869 : 1999** 6 х.
Эмийн түүхий эд. Бор цэцгийн өвс
- MNS 4921 : 2000** 6 х.
Эмийн түүхий эд. Зүрхэн ягаандайн үндэс ба үндэслэгч иш.
- MNS 4922 : 2000** 6 х.
Эмийн түүхий эд. Илжгэн чихний навч /Шумхан/
- MNS 4923 : 2000** 5 х.
Эмийн түүхий эд. Зажиг
- MNS 4924 : 2000** 6 х.
Ардын уламжлалт эм. Марбо-3-тан
- MNS 4954 : 2000** 3 х.
Одой далан түрүүний хуурай ханд
- MNS 4957 : 2000** 3х.
Аспирин СВ₁ 0.5г шахмал
- MNS 4993:2000** 4 х.
Ардын уламжлалт эм. Мана-4
- MNS 4998:2000** 7 х.
Эмийн түүхий эд. Хар шаргалж
- MNS 5018:2000** 5 х.
Ардын уламжлалт эм. Норов-7
- MNS 5019:2000** 3 х.
Ардын уламжлалт эм. Барайв-3
- MNS 5020:2000** 3 х.
Эмийн түүхий эд. Жүр үр
- MNS 5067 : 2001** 6 х.
Гүүний хуурай саам
2004 оны 35 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулав.
- MNS 5098 : 2001** 7 х.
Эмийн түүхий эд. Түмэн навчит ортуузын өвс. Техникийн ерөнхий шаардлага
- MNS 5222 : 2002** 8 х.
Эмийн түүхий эд. Өндөр зоосон цэцгийн үндэс, үндэслэг иш
- MNS 5223 : 2002** 6 х.

- Эмийн түүхий эд. Эмийн хэрээ нүдэнгийн үндэс, үндэслэг иш
- MNS 5225 : 2002** 5 х.
Эмийн түүхий эд. Чацаргана жимсний хатаасан шахдас
- MNS 5226 : 2002** 5 х.
Эмийн түүхий эд. Шар цахилдагийн үндэс
- MNS 5227 : 2002** 5 х.
Эмийн түүхий эд. Потаниний цахилдагийн үндэс
- MNS 5238 : 2003** 5 х.
Эмийн түүхий эд. Байгалийн гүүн хөхийн үндэс
- MNS 5454 : 2005** 5х.
Ардын уламжлалт эмийн түүхий эд. Бөндгөр шарилжны үр
- MNS 5487 : 2005** 3 х.
Ардын уламжлалт эм. " Arecephala" бэлдмэл
- MNS 5585:2006** 4х.
Уламжлалт эм. Тан эмэнд тавигдах ерөнхий шаардлага
- MNS 5586:2006** 4х.
Уламжлалт тэм. Талх эмэнд тавигдах ерөнхий шаардлага
- MNS 5587:2006** 4х.
Уламжлалт эм. Үрэл эмэнд тавигдах ерөнхий шаардлага
- MNS 5588:2006** 7х.
Эмийн түүхий эд. Дөрвөлсөн мүгээ /Эрэгомбо/-ийн үндэс ба үндэслэг иш
- MNS 5734:2007** 6х.
Эмийн түүхий эд –Үхрийн нүдний хатаасан нунтаг. Техникийн шаардлага
- MNS 5768:2007** 6х.
Биобэлдмэл. Сиверсийн шарилж, царвант шарилж, цагаан луулийн цэцгийн дохиурын тоосны шалтгаант харшил оношлох 3%-ын өвөрмөц аллерген уусмал.
- MNS 5769:2007** 6х.
Биобэлдмэл. Хуурамч таван дохиурт бургас, лавар навчит улиас, хавтага навчит хусны цэцгийн дохиурын тоосны шалтгаант харшил оношлох 3%-ын өвөрмөц аллерген уусмал.
- MNS 5770:2007** 6х.
Биобэлдмэл. Ахар сорт арвай, нугын биелэг, саман ерхөг, соргүй согооврын цэцгийн дохиурын тоосны харшил ялган оношлох 3%-ын өвөрмөц аллерген.

MNS 5996:2009	4х.	MNS 6745 : 2019	3х
Валмедин хандмал. Техникийн шаардлага		Долгиотсон гишүүнэ ургамлын үндсийг түүх, хатаах, савлах, хадгалах тээвэрлэх. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS 5997:2009	7х.	MNS 6746 : 2019	3х
Сөөгөн боролзгоны цэцэг ба навч		Дэрэвгэр жиргэрүү ургамлын үндсийг түүх, хатаах, савлах, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS 6155 : 2010	6х.	MNS 6747 : 2019	3х
Эмийн түүхий эд. Ацан цахилдагийн үндэс. Үндэслэг иш. Ерөнхий шаардлага		Нангиад зээргэнэ ургамлын газрын дээд хэсгийг түүх, хатаах, савлах, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS 6156 : 2010	5х.	MNS 6748 : 2019	3х
Эмийн түүхий эд. Шар буурцагны үр. Ерөнхий шаардлага		Хэвтээ дэгд ургамлын газрын дээд хэсгийг түүх, хатаах, савлах, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн шаардлага	
MNS 6157 : 2010	5х	MNS 6749 : 2019	3х
Эмийн түүхий эд. Дэлт харганын мөчир. Ерөнхий шаардлага		Ээрэм шарилж ургамлын газрын дээд хэсгийг түүх, хатаах, савлах, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн шаардлага	
MNS 6287 : 2011	6 х.	MNS 6760 : 2019	8х
Эмийн түүхий эд. Наранцэцэгийн үндэс. Ерөнхий шаардлага		Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. “Тестиос” Техникийн шаардлага	
MNS 6689 : 2017	3х	MNS 6761 : 2019	7х
Эмийн сөд (<i>Sanguisorba officinalis</i> L.) - ийн үндэс ба үндэслэг иш, цэцгийг түүж бэлтгэх, хатаах, савлах, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн ерөнхий шаардлага		Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Витагрипп мөхлөг. Техникийн шаардлага	
MNS 6690 : 2017	3х	MNS 6802 : 2019	9х
Юлдэн Тарваган шийр (<i>Thermopsis lanceolata</i> R. Br.)-ийн газрын дээд хэсгийг түүж бэлтгэх, хатаах, савлах, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн ерөнхий шаардлага		Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Хунчирт мөхлөг. Техникийн шаардлага	
MNS 6691 : 2017	3х	MNS 6803 : 2019	6х
Их шүүдэргэнэ (<i>Chelidonium majus</i> L.)- ний газрын дээрхи хэсгийг түүж бэлтгэх, хатаах, савлах, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн ерөнхий шаардлага		Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Цахилзгана мөхлөг. Техникийн шаардлага	
MNS 6692 : 2017	3х	MNS 6804 : 2019	6х
Час-улаан долоогоно (<i>Crataegus sanguinea</i> Pall.)-ны үр жимсийг түүж бэлтгэх, хатаах, савлах, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн ерөнхий шаардлага		Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Бербера гель. Техникийн шаардлага	
MNS 6693 : 2017	3х	MNS 6805 : 2019	6х
Эмийн бамбай (<i>Valeriana officinalis</i> L.)-н үндэс, үндэслэг ишийг түүж бэлтгэх, хатаах, савлах, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн ерөнхий шаардлага		Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Дэ-мон сироп. Техникийн шаардлага	
MNS 6725 : 2018	5х	11.120.99	Эм зүйд хамаарах бусад стандарт
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн “Иммунос” Техникийн шаардлага		MNS 0163 : 1989	3 х.
MNS 6726 : 2018	6х	Сахароз	
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн “Нефрос” Техникийн шаардлага		MNS 0904 : 1967	4 х.
MNS 6727 : 2018	7х	Чихрийн шүүс	
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн “Магни плюс” Техникийн шаардлага		MNS 3645 : 1984	3 х.
		Натрийн мертиолят.	
		MNS 3652-0:1984	3 х.

ЭЖБНЗСХР. Лонхонд савласан рашааныг шалгаж хүлээн авах арга.

MNS 3652-1 : 1984 3 х.
ЭЖБНЗСХР. Лонхонд савласан рашааны амт, өнгө, үнэр, дүүргэлт, бөглөлтийг шалгах арга

MNS 3652-2 : 1984 6 х.
ЭЖБНЗСХР. Нүүрсхүчлийн хийг тодорхойлох арга

MNS 3652-3 : 1984 2 х.
ЭЖБНЗСХР. Гидрокарбонатын ионыг тодорхойлох арга

MNS 3652-4 : 1984 2 х.
ЭЖБНЗСХР. Сульфатын ионыг тодорхойлох арга

MNS 3652-5 : 1984 4 х.
ЭЖБНЗСХР. Кальци, магнийн ионыг тодорхойлох арга

MNS 3652-6 : 1984 4 х.
ЭЖБНЗСХР. Натрийн ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3652-7 : 1984 4 х.
ЭЖБНЗСХР. Калийн ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3652-8 : 1984 3 х.
ЭЖБНЗСХР. Нитритын ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3652-9 : 1984 6 х.
ЭЖБНЗСХР. Нитратын ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3652-10 : 1984 3 х.
ЭЖБНЗСХР. Аммонийн ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3652-11 : 1984 3 х.
ЭЖБНЗСХР. Төмрийн ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3652-12 : 1984 3 х.
ЭЖБНЗСХР. Перманганатын исэлдэх чанарыг тодорхойлох арга

MNS 3652-13 : 1984 4 х.
ЭЖБНЗСХР. Перманганатын исэлдэх чанарыг тодорхойлох.

MNS 3652-14 : 1984 3 х.
ЭЖБНЗСХР. Мышьякийн ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3652-15 : 1984 6 х.
ЭЖБНЗСХР. Бромидийн ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3652-16 : 1984 5 х.
ЭЖБНЗСХР. Иодын ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3652-17 : 1984 4 х.
ЭЖБНЗСХР. Хлорын ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3652-18 : 1984 4 х.
ЭЖБНЗСХР. Фторын ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3652-19:1984 2 х.
ЭЖБНЗСХР. Карбонат гидрокарбонатын ионыг хамт тодорхойлох арга.

MNS 3652-20:1984 2 х.
ЭЖБНЗСХР. Цахиурын хүчлийг тодорхойлох арга.

MNS 3652-21 : 1984 5 х.
Органик нүүрстөрөгчийг тодорхойлох арга.

MNS 3652-22 : 1984 2 х.
Рашааны эх булгаас дээж авах арга.

MNS 3652-23 : 1984 4 х.
Рашааны найрлага дахь зарим ионыг хээрийн ба үйлдвэрийн нөхцөлд тодорхойлох арга

MNS 3907 : 1986 3 х.
Спирт денатурат

MNS 4149 : 1993 8 х.
Хар гавар (пагрил)

MNS 4716:1999 14 х.
Панкипсины нунтаг

MNS 5977:2009 14х.
Томуугийн эсрэг өвөрмөц иммуноглобулин. Техникийн шаардлага

MNS 6467 : 2014 6 х.
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. "Остео кальци-5" капсултай бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 6468 : 2014 5 х.
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. "Антацид кальци-6" капсултай бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 6484 :2014 6 х.
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүний түүхий эд. Элэгний задраг. Техникийн шаардлага

MNS 6486 :2014 7 х.
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн Барагшун С. Техникийн шаардлага

MNS 6502 : 2015 13 х.
Ургамлын түүхий эд. Таримал "Гэрийн заруул (Артишок)" -ын навч. Техникийн шаардлага

MNS 6503: 2015	6 х.	Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Хоффитас 0,5 г үрэл. Техникийн шаардлага	11.180.10	Хөдөлгөөнийг дэмжих ба туслах хэрэгсэл	Стандартын нэгж байхгүй
MNS 6577-1:2016	6 х.	Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Эллипин өтгөн субстанци	11.180.15	Дүлий ба сонсголын бэрхшээлтэй хүндүзүүлэх тусламж	Стандартын нэгж байхгүй
MNS 6577-2:2016	4 х.	Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Эллипин 100	11.180.20	Ялгадас задгайрах ба ялгадас гадагшлуулахад үзүүлэх тусламж	Стандартын нэгж байхгүй
MNS 6577-3:2016	4 х.	Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Эллипин 0,5г капсул	11.180.30	Хараагүй ба харааны бэрхшээлтэй хүнд үзүүлэх тусламж	
MNS 6578-1:2016	5 х.	Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Барагшун бэлдмэлийн түүхий эд	MNS 6800:2019	57х	Монгол Брайль бичгийн хөрвүүлэг
MNS 6578-2:2016	8 х.	Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Барагшуны хуурай, өтгөрүүлсэн бэлдмэл	11.180.40	Хооллох, ундлахад үзүүлэх тусламж	Стандартын нэгж байхгүй
MNS 6578-3:2016	6 х.	Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Зөгий балтай барагшун	11.180.99	Согогтой ба хөгжлийн бэрхшээлтэй хүнд үзүүлэх тусламжид хамаарах бусад стандарт	Стандартын нэгж байхгүй
MNS 6601:2016	4 х.	Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. "Сеннасалт" Техникийн шаардлага	11.200	Төрөхийн жирэмсэлтээс хяналт. хамгаалах механик арга	
MNS 6602:2016	5 х.	Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. "Силлихол" Техникийн шаардлага	MNS 5256 : 2003	5х.	Ургийн бойжилт удаашрах хам шинжийн чанд авиан шинжилгээ
MNS 6679 : 2017	6х	Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Маалингийн тос. "Алтайн Омега - 3, 6, 9". Техникийн шаардлага	MNS 5258 : 2003	7х.	Ураг ихсийн хэвийн үзүүлэлтийн чанд авиан шинжилгээ
11.140		Төрөлжсөн нарийн мэргэжлийн эмнэлгийн тоног төхөөрөмж	MNS 5488 : 2019	15 х.	Үр хөндөлтийн цогц тусламж үйлчилгээ
		Стандартын нэгж байхгүй	MNS ISO 4074-1:2001	9 х.	Резинэн бэлгэвч. 1-р хэсэг: Техникийн ерөнхий шаардлага
11.160		Анхны тусламж	MNS ISO 4074-2:2001	2 х.	Резинэн бэлгэвч. 2-р хэсэг: Уртыг тодорхойлох
		Стандартын нэгж байхгүй	MNS ISO 4074-3:2001	2 х.	Резинэн бэлгэвч. 3-р хэсэг: Өргөнийг тодорхойлох
11.180		Гаж хөгжилтэй ба хөгжлийн бэрхшээлтэй хүнд үзүүлэх тусламж	11.220	Мал эмнэлэг	
MNS 6211 : 2019	14х.	Унаж бэртэх эрсдэлийг үнэлэх түүнээс урьдчилан сэргийлэх арга	MNS 1155 : 1970	2 х.	Төлийн цагаан чацга /колибактериоз/ өвчнийг оношлох ийлдэс
11.180.01		Гаж хөгжилтэй ба хөгжлийн бэрхшээлтэй хүнд үзүүлэх тусламжийн нийтлэг асуудал			
		Стандартын нэгж байхгүй			

MNS 1162 : 1971	2 х.	Клостридиум перфрингенсээр үүсэх өвчнүүдийг оношлох а, в, с, д хэвшил, өвөрмөц ийлдэс
Бог малын дотрын халдварт хордлого өвчнийг үүсгэгч нунтгийн омгууд.		
MNS 1867 : 1973	2 х.	MNS 2463 : 2006 3 х.
Гахайн мялзанг эсэргүүцэх кристаллвиолетит вакцин		Хонины энзоот зулбах өвчнөөс сэргийлэх үр хөврөл вакцин.
MNS 2002 : 1979	3 х.	MNS 2464 : 2006 3 х.
Хонины брадзот, дотрын халдварт хордлого өвчнийг хам эсэргүүцэх олон цэнэгт вакцин.		Хонины энзоот зулбах өвчнийг оношлох хавсрага холбох урвалын /ХХУ/ эсрэгтөрөгч
MNS 2003 : 2005	3 х.	MNS 2465 : 1977 2 х.
Малын цусан халдварт өвчнийг эсэргүүцэх ийлдэс.		Хонины энзоот зулбах өвчнийг оношлох хавсрага холбох урвалын /ХХУ/ эсрэг ийлдэс.
MNS 2004 : 2006	4 х.	MNS 2617 : 1988 6 х.
Шувууны тахал өвчнийг эсэргүүцэх "Лавак" вакцин.		Эмчилгээ, тэжээлийн окситетрациклин.
MNS 2005 : 1974	4 х.	MNS 3012 : 1980 2 х.
Нохойн худрага өвчнийг эсэргүүцэх вакцин.		Бог малын иж балнад өвчнийг эмчлэн сэргийлэх хэт дархлаат ийлдэс.
MNS 2006 : 2006	3 х.	MNS 3013 : 1980 3 х.
Тугалын иж балнад өвчнийг эсэргүүцэх формал вакцин.		Шүлхийн хавсран холбох урвалын / ХХУ/ оношийн хэт дархлаат ийлдэс.
MNS 2254 : 1975	2 х.	MNS 3014 : 1980 4 х.
Гемолизин		Шүлхийн хавсран холбох урвалын / ХХУ / хяналтын өвөрмөц эсрэг төрөгч.
MNS 2255 : 1975	4 х.	MNS 3063 : 1981 3 х.
Бруцерген		Дитизон хэрэглэж цайр тодорхойлох арга.
MNS 2257 : 1975	2 х.	MNS 3284 : 1991 3 х.
Бруцеллёзын хавсраг холбох урвалын /ХХУ/ антиген		Мэрэгчидтэй тэмцэх бактрийн бэлдмэл.
MNS 2258 : 1975	3 х.	MNS 3574 : 1983 6 х.
Бруцеллёзын өнгөт антиген.		Хонины хламидиозыг оношлох лабораторийн арга.
MNS 2259 : 1975	3 х.	MNS 3575 : 1983 5 х.
Шувууны пуллорозын наалдуулах урвалын /НУ/ эсрэгтөрөгч		Шүлхий өвчнийг оношлох лабораторийн арга.
MNS 2260 : 1975	3 х.	MNS 3576 : 1963 6 х.
Шувууны пуллорозын эсрэг ийлдэс		Мал, амьтан, шувууны сүрьеэг оношлох лабораторийн арга.
MNS 2261 : 2005	2 х.	MNS 3577 : 1963 12 х.
Ямын эсрэг ийлдэс		Галзуу өвчнийг оношлох лабораторийн арга.
MNS 2262 : 2005	3 х.	MNS 3819 : 1985 3 х.
Ямын хавсрага холбох урвалын / ХХУ/ антиген		Эдийн хөвмөл.
MNS 2263 : 2005	3 х.	MNS 3820 : 2006 3 х.
Иж балнадын эсрэг ийлдэс		Хонь, ямааг колибактериоз, иж балнад өвчнөөс сэргийлэх хам вакцин. Техникийн шаардлага
MNS 2264 : 2005	3 х.	MNS 4306 : 1996 18 х.
Иж балнадын антегин		Малын туузан хорхойг устгах бэлдмэл. "ЗНК".
MNS 2350 : 1976	3 х.	MNS 4370 : 1996 3 х.

Арьс ширэнд хийх асколийн шинжилгээний арга

MNS 4372 : 1996 5 х.
Цусны сийлсэнд витамин "А" ба каротинийг тодорхойлох арга

MNS 4373 : 1996 4 х.
Өвчтэй ба үхсэн малын махыг ялган тодорхойлох шинжилгээний арга

MNS 4374 : 1996 3 х.
Некробактериозын үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4376 : 1996 4 х.
Брадзот өвчний үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4380 : 1996 5 х.
Мал амьтны эгэл биетэн, цусны паразитаар үүсдэг өвчнийг оношлох арга

MNS 4381:1996 4 х.
Цусны ийлдсэнд уургийн задрагийг тодорхойлох арга

MNS 4384 : 1996 7 х.
Иж балнад өвчний үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4385 : 1996 4 х.
Дуут хавдар өвчний үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4386 : 1996 4 х.
Цусан халдвар өвчний үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4387 : 1996 6 х.
Ям өвчний үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4389 : 1996 5 х.
Спрептококкийн халдварын үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4390 : 1996 6 х.
Дотрын халдварт хордлого, хурганы цусан суулга өвчний үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4391 : 1996 4 х.
Зогсоо өвчний үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4392 : 1996 3 х.
Ёлом өвчний үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4393 : 1996 4 х.
Псевдомоназ өвчний үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4394 : 1996 4 х.
Адууны сахуу өвчний үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4395 : 1996 5 х.
Иж сүрьеэгийн үүсгэгчийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 4396 : 1996 13 х.
Эсийн анхдагч, дамжмал болон дан өсгөвөр бэлтгэх арга

MNS 4397 : 1996 3 х.
Үхрийн лейкозын ийдэс судлалын шинжилгээний арга

MNS 4398 : 1996 3 х.
Мал амьтдын галзуу өвчнийг оношлох арга

MNS 4877-1 : 1999 3 х.
Сүүн хүчлийн бактерийн тарагны хатаамал. (СТХ-1)

MNS 4880 : 1999 4 х.
Малын цусны ийлдсэнд шим бус фосфор тодорхойлох арга

MNS 4926 : 2000 3 х.
Малын цахлай өвчний үүсгэгчийг илрүүлэх арга

MNS 4927 : 2000 3 х.
Адууны хулгана яр өвчний үүсгэгчийг илрүүлэх арга

MNS 4935 : 2008 3 х.
Малын савны эмчилгээний лаа. Техникийн шаардлага

MNS 4937 : 2000 2 х.
Асколын зерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 4938 : 2000 2 х.
Асколын тунадасжуулах урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 4939 : 2000 3 х.
Ямааны цэцэг өвчнийг эсэргүүцэх хөнгөн цагааны усан исэлт формалинт вакцин. Техникийн шаардлага

MNS 4940 : 2000 3 х.
Бог малын энтеробактериоз өвчнийг эмчлэх, сэргийлэх ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 4941 : 2000 2 х.
Бог малын листериоз өвчнөөс сэргийлэх хос хэвшилт вакцин.

MNS 4953 : 2000 4 х.
Эмчилгээний биобэлдмэл. Тималин-мон

MNS 4987 : 2000 5 х.

Мал амьтны экзопаразитыг илрүүлэх шинжилгээний арга

MNS 5144 : 2002 5 х.
Малын эм. Ариутгал халдваргүйжүүлэлтийн Киллса бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5197 : 2002 3 х.
Бог малын шөвөг яр өвчин. Бичил харуур, амь сорилоор оношлох шинжилгээний арга

MNS 5198 : 2002 15х.
Мал амьтны бруцеллөз өвчин. Ийлдэс судлалын шинжилгээний арга

MNS 5199 : 2002 9 х.
Адууны трипаносом өвчнийг оношлох шинжилгээний арга

MNS 5200 : 2002 8х.
Ям. Ийлдэс оношлогооны арга. Хавсрага холбох урвал ба харшил сорилын арга (ХХУ)

MNS 5201 : 2002 8 х.
Мал, амьтны иж балнад. Ийлдэс оношлогооны арга

MNS 5202 : 2002 5 х.
Үхрийн кампилобактериоз. Ийлдэс оношлогооны арга. Наалдуулах урвал

MNS 5368 : 2018 14 х.
Мал эмнэлгийн үйлчилгээний нэгжийн бүтэц, үйл ажиллагаа

MNS 5422 : 2005 4 х.
Мал, амьтан, шувууны листериоз өвчнийг оношлох нян судлалын арга

MNS 5423 : 2005 6х.
Мал, амьтны боом өвчнийг микроскоп, нян судлал, амь сорилоор оношлох шинжилгээний арга

MNS 5424 : 2005 3х.
Тэмээний халдварт өвчнийг оношлох ELISA Урвалын конъюгат. Техникийн шаардлага

MNS 5425 : 2005 3х.
Адуу, тэмээг томуу өвчнөөс сэргийлэх формолвакцин. Техникийн шаардлага

MNS 5426 : 2010 4 х.
Үхэр, хонины цусан халдварыг сэргийлэх амьд вакцин. Техникийн шаардлага

MNS 5429 : 2005 3х.
Аутоиммун үйл явцыг илрүүлэх нэвчин тунадасжих урвал, шууд бус цус наалдуулах Урвалуудаар оношлох эдийн эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 5495 : 2005 3х.

Гүүний вируст хээл хаялтыг оношлох шууд бус ELISA урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 5496 : 2005 3х.
Гүүний вируст хээл хаялтыг оношлох шууд бус ELISA урвалын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 5497 : 2005 2х.
Адууны халдварт цус багадалт өвчнийг оношлох нэвчин тунадасжих урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 5503 : 2005 3х.
Шувууны Ньюкастлийн өвчнийг оношлох цус наалдуулах урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 5504 : 2005 3х.
Шувууны Ньюкастлийн өвчнийг оношлох цус наалдалтыг саатуулах урвалын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 5505 : 2005 4х.
Аминдэм-эрдэс-уургийн хосолмол бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5515 : 2005 2х.
Хувьсанги хунчирын хордлогоос сэргийлэх дархлаат ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 5516 : 2005 2х.
Голионоос эмийн түүхий эд бэлтгэх. Техникийн шаардлага

MNS 5517 : 2005 3х.
Акритракт бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5545 : 2020 12 х.
Мал, амьтны эмийн санд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5554 : 2005 3х.
Энтеробактериозын эсрэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 5555 : 2005 3х.
Хавсрага. Техникийн шаардлага

MNS 5556 : 2005 3х.
Асколын урвалын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 5557 : 2005 3х.
Асколын урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 5558 : 2005 4 х.
Гаммаглобулин. Техникийн шаардлага

MNS 5559 : 2005 3х.

Листериозыг оношлох наалдуулах урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 5560 : 2005 3х.

Листериозыг оношлох наалдуулах урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 5561 : 2005 3х.

Кампилобактериозыг оношлох наалдуулах урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 5562 : 2005 3х.

Кампилобактериозыг оношлох наалдуулах урвалын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 5669 : 2006 3х.

Clostridium perfringens-ийн омог өсгөвөрлөх, зорчуулах, таньц тогтоох, хадгалах. Техникийн шаардлага

MNS 5670 : 2006 4 х.

Clostridium chauvoei-ийн омог өсгөвөрлөх, зорчуулах, таньц тогтоох, хадгалах. Техникийн шаардлага

MNS 5671 : 2006 3х.

Streptococcus equi-ийн омог өсгөвөрлөх, зорчуулах, таньц тогтоох, хадгалах. Техникийн шаардлага

MNS 5672 : 2006 4х.

Bacillus anthracis-ийн омог өсгөвөрлөх, зорчуулах, таньц тогтоох, хадгалах. Техникийн шаардлага

MNS 5721-1:2007 3х.

Гүүний иж балнадыг оношлох ELISA урвалын уургийн эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 5721-2:2007 3х.

Гүүний иж балнадыг оношлох ELISA урвалын шалгалтын сөрөг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 5721-3:2007 3х.

Гүүний иж балнадыг оношлох ELISA урвалын шалгалтын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 5721-4:2007 3х.

Адууны халдварт өвчнийг оношлох ELISA урвалын конъюгат. Техникийн шаардлага

MNS 5722:2007 3х.

Адууны ям өвчнийг оношлох ELISA урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 5724-1:2007 3х.

Хонины бөөрний үрэвслийн үед аутоиммун урвалыг илрүүлэх нэвчин тунадасжих урвал, цус наалдуулах шууд бус урвалуудын эдийн эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 5724-2:2007 3х.

Хонины бөөрний үрэвслийн үед аутоиммун урвалыг илрүүлэх шууд иммунофлуоресценцийн урвалын флуоресцент ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 5724-3:2007 3х.

Хонины бөөрний үрэвслийн үед аутоиммун урвалыг илрүүлэх нэвчин тунадасжих урвал, цус наалдуулах шууд бус урвалуудын шалгалтын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 5782:2007 2х.

Үхрийн шүлхий өвчнийг оношлох шууд бус ELISA урвалын ZABC эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 5783:2007 3х.

Үхрийн шүлхий өвчнийг оношлох шууд бус ELISA урвалын ZABC эсрэгтөрөгч.

MNS 5810:2007 3х.

Хонины эргүү өвчнийг оношлох цус наалдуулах шууд бус урвалын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага.

MNS 5811:2007 3х.

Хонины эргүү өвчнийг оношлох цус наалдуулах шууд бус урвалын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага.

MNS 5812:2007 3х.

Үхэр, гахайн маханд цистицерк илрүүлэх шинжилгээний арга

MNS 5813:2007 4 х.

Адуу, гахайн маханд трихинелл илрүүлэх шинжилгээний арга.

MNS 5814:2007 3х.

Үнээний дэлэнгийн үрэвсэл илрүүлэх сүү шинжилгээний арга.

MNS 5896 : 2008 5х.

Эмийн түүхий эд. Хуурамч сибирин шимтэглээ. Техникийн шаардлага

MNS 5897 : 2008 4х.

Эмийн түүхий эд. Цагаан ортуузын өвс. Техникийн шаардлага

MNS 5898 : 2008 4х.

Эмийн түүхий эд. Лантанзын навч. Техникийн шаардлага

MNS 5899 : 2008 3х.

Голионы бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5899 : 2008 3х.

Голионы бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5900 : 2008 3х.

Барагмин бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5901 : 2008 3х.
Калдимаг-Г бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5902 : 2008 3х.
Тамир бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5903 : 2008 4 х.
Алькум бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5904 : 2008 3х.
Оксистер тосон түрхлэг. Техникийн шаардлага

MNS 5905 : 2008 3х.
Эрдэст нэмэгдэл тэжээл. Техникийн шаардлага

MNS 5906 : 2008 3х.
Нуклеотидийн бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5907 : 2008 3х.
Антигистин бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5908 : 2008 3х.
Пептидол бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5909 : 2008 3х.
Мал тэнхрүүлэх бэлдмэл-1. Техникийн шаардлага

MNS 5910 : 2008 3х.
Мал тэнхрүүлэх бэлдмэл-2. Техникийн шаардлага

MNS 5911 : 2008 3х.
Мал тэнхрүүлэх бэлдмэл-3. Техникийн шаардлага

MNS 5912 : 2008 6х.
“Амин тун” бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 6012 : 2009 4х.
Үхрийг боом, дуут хавдраас сэргийлэх амьд вакцин. Техникийн шаардлага

MNS 6013 : 2009 4х.
Үхэр, хонийг балцруугаас сэргийлэх идэвхгүйжүүлсэн вакцин. Техникийн шаардлага

MNS 6014 : 2009 4 х.
Үхэр, хонийг цусан халдвараас сэргийлэх идэвхгүйжүүлсэн тосон хүчлүүрт вакцин. Техникийн шаардлага

MNS 6015 : 2009 4 х.
Хонь, ямааг дотрын халдварт хордлого, брадзот, цусан суулгаас сэргийлэх идэвхгүйжүүлсэн хам вакцин. Техникийн шаардлага

MNS 6017 : 2009 3 х.
Целлюлолит бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 6018 : 2009 3 х.
“Лакто-паст” пробиотик бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 6022 : 2009 3 х.
Адууны халдварт цус багадалт өвчнийг оношлох ELISA урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6023 : 2009 3 х.
Малын токсоплазмозыг оношлох шууд бус (ELISA) урвалын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 6024 : 2009 3 х.
Малын токсоплазмозыг (ELISA) урвалаар оношлох рекомбинант эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6025 : 2009 3 х.
Малын неоспорозыг оношлох (ШБИФл) урвалын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 6026 : 2009 3 х.
Малын неоспорозыг (ШБИФл) урвалаар оношлох эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6027 : 2009 3 х.
Үхрийн мялзан өвчнийг оношлох нэвчин тунадасжих урвал (НТУ)-ын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 6028 : 2009 3 х.
Үхрийн мялзан өвчнийг оношлох нэвчин тунадасжих урвал (НТУ)-ын эсрэг төрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6029 : 2009 3х.
Үхрийн мялзан өвчнийг оношлох фермент холбоост эсрэг биенийн урвал (ФХЭБУ)-ын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 6030 : 2009 3х.
Үхрийн мялзан өвчнийг оношлох Фермент холбоост эсрэг биенийн урвал (ФХЭБУ)-ын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6031 : 2009 3х.
Үхрийн мялзан өвчнийг оношлох фермент холбоост эсрэг биенийн урвал (ФХЭБУ)-ын конъюгат. Техникийн шаардлага

MNS 6032 : 2009 3х.
Үхрийн дархлааны хомсдолыг оношлох ELISA урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6033 : 2009 3х.

Үхрийн дархлааны хомсдолыг оношлох ELISA урвалын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 6034 : 2009 3х.
Гүүний вирус (Герпес-1)-т хээл хаях өвчнөөс сэргийлэх эсийн өсгөвөрт амьд вакцин. Техникийн шаардлага

MNS 6064 : 2010 3х.
Бог малын сохор догол өвчнийг оношлох иммунофлуоресцент урвалын флуоресцент ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 6065 : 2010 3 х.
Бог малын сохор догол өвчнийг оношлох

MNS 6066 : 2010 4х.
Бог малын сохор догол өвчний үүсгэгч (*Mycoplasma agalactiae*)-г Полимеразын гинжин урвалаар ялгаварлан тодорхойлох арга

MNS 6073 : 2010 3х.
Адууны бабезиозын үүсгэгч (*B.equi*)-г оношлох үүрэн полимеразын гинжин урвалын арга

MNS 6074 : 2010 3х.
Адууны бабезиозын үүсгэгч (*B.equi*)-г оношлох ELISA урвалын рекомбинант GST/EMA2t эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6075 : 2010 3х.
Адууны бабезиоз өвчний үүсгэгч (*B.caballi*)-г оношлох ELISA урвалын рекомбинант GST/RAP1 эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6076 : 2010 3х.
Адууны бабезиозын үүсгэгч (*B.caballi*)-г оношлох үүрэн полимеразын гинжин урвалын арга

MNS 6077:2010 4х.
Галзуу өвчний үүсгэгч (*Rabies virus*)-ыг оношлох Урвуу транскриптаз полимеразын гинжин урвалын арга

MNS 6078 : 2010 3х.
Мал амьтны боом өвчин үүсгэгч (*B.anthraxis*)-ийн эсрэг эсрэгбиом илрүүлэх ELISA урвалын рекомбинант РА эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6079 : 2010 2х.
Гүүний ижбалнадыг оношлох Латекс наалдуулах урвалын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6080 : 2010 3х.

Үхрийн сүрьеэ өвчнийг оношлох шууд иммунофлуоресцент урвалын флуоресцент дархлаат глобулин. Техникийн шаардлага

MNS 6081 : 2010 3х.
Адууны ямыг оношлох шууд иммунофлуоресцент урвалын флуоресцент ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 6082:2010 3х.
Үхрийн цусан халдварыг оношлох шууд иммунофлуоресцент урвалын флуоресцент ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 6083 : 2010 3х.
Үхрийн цусан халдварыг оношлох нэвчин тунадасжих урвал (НТУ)-ын эсрэгтөрөгч Техникийн шаардлага

MNS 6084 : 2010 3х.
Үхрийн цусан халдварыг оношлох нэвчин тунадасжих урвал (НТУ)-ын шалгалтын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 6085 : 2010 3х.
Гахайн колибактериоз, салмонеллёзоос сэргийлэх хам вакцин

MNS 6174: 2010 5 х.
Бабедазол 12%-ийн тарилгын бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 6175 : 2010 3 х.
(*B.anthraxis*)-ийн олон локуст хувьсамтгай тандем давталтуудыг тодорхойлох полимеразын гинжин урвал (ПГУ)- ынарга

MNS 6176 : 2010 3 х.
Адууны гарвалыг микросатилет дараалал ашиглан тодорхойлох полимеразын гинжин урвал (ПГУ)-ынарга

MNS 6177 : 2010 4 х.
Адууны нийлүүлгийн өвчнийг оношлох шууд бус фермент холбоот эсрэгбиомийн урвал (ФХЭБУ)-ын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 6178 : 2010 4 х.
Адууны нийлүүлгийн өвчнийг оношлох шууд бус фермент холбоот эсрэгбиомийн урвал (ФХЭБУ)-ын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6179 : 2010 4 х.
Малын трипаносомоз (*Trypanosoma evansi*)-ыг оношлох шууд бус фермент холбоот эсрэгбиомийн урвал (ФХЭБУ)-ын эерэг ийлдэс.Техникийн шаардлага

MNS 6180 : 2010 4 х.
Малын трипаносомоз (*Trypanosoma evansi*)-ыг оношлох шууд бус фермент холбоот эсрэг

биеийн урвал (ФХЭБУ)-ын эсрэгтөрөгч.
Техникийн шаардлага

MNS 6193 : 2010 3 х.

Мал, амьтны томуу өвчнийг оношлох цус наалдалтыг саатуулах урвал (ЦНСУ)-ын эсрэгтөрөгч. Техникийн шаардлага

MNS 6194 : 2010 3 х.

Мал, амьтны томуу өвчнийг оношлох цус наалдалтыг саатуулах урвал (ЦНСУ)-ын эерэг ийлдэс. Техникийн шаардлага

MNS 6461 : 2020 7 х.

Мал, амьтны эм, эмнэлгийн хэрэгсэл ханган нийлүүлэх байгууллагад тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6471 : 2014 10 х

Гельминт судлалын задлан шинжилгээний арга

MNS 6871 : 2020 8 х

Лабораторийн амьтны байранд тавих эрүүл ахуйн ерөнхий шаардлага

MNS 6872 : 2020 11 х

Лабораторийн амьтныг бэхлэх ерөнхий аргачлал

MNS 6873 : 2020 13 х

Лабораторийн амьтнаас цус авах ерөнхий аргачлал

MNS 6874 : 2020 16 х

Лабораторийн амьтанд эм олгох ерөнхий аргачлал

13 ХҮРЭЭЛЭН БУЙ ОРЧИН.ЭРҮҮЛ МЭНДИЙН ХАМГААЛАЛ. АЮУЛГҮЙ БАЙДАЛ

13.020 Хүрээлэн буй орчны хамгаалал

MNS 4191 : 1993 2 х.
Байгаль орчин хамгааллын стандартын систем. Монгол орны уур амьсгал. Үндсэн үзүүлэлт.

MNS 4219 : 1994 20 х.
Байгаль орчны хамгааллын стандартын систем. Аж ахуйн нэгжийн экологийн паспорт. Үндсэн дүрэм.

MNS 5851 : 2008 23 х.
Улсын тусгай хамгаалалттай газар нутгийн тэмдэг, тэмдэглэгээ, дүрэмт хувцас. Ерөнхий шаардлага

MNS 5914 : 2008 13 х.
Эвдэрсэн газрын нөхөн сэргээлт. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 5915 : 2008 5х.
Уул уурхайн үйлдвэрлэлийн үйл ажиллагаагаар эвдэрсэн газрын ангилал

MNS 5916 : 2008 4х.
Газар шорооны ажлын үед үржил шимт хөрс хуулалт, хадгалалт

MNS 5917 : 2008 5х.
Уул уурхайн үйлдвэрлэлийн үйл ажиллагаагаар эвдэрсэн газрын нөхөн сэргээлт. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5918 : 2008 3х.
Эвдэрсэн газрыг ургамалжуулах. Техникийн шаардлага.

MNS 6200 : 2010 4 х.
Газрын тосны хайгуул, олборлолт, ашиглалтын үйл ажиллагаанаас эвдэрсэн газрын нөхөн сэргээлт. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ASTM E 2278 : 2013 17 х
Нүүрсний шаталтын бүтээгдэхүүнийг ил уурхайн нөхөн сэргээлтэд ашиглах заавар. Ургамалжуулалт болон уурхайн хүчиллэг урсцыг бууруулахад ашиглах

13.020.01 Хүрээлэн буй орчин ба хүрээлэн буй орчны хамгааллын нийтлэг асуудал

MNS 6191 : 2010 3 х.
Ховор ургамал тарималжуулах ерөнхий шаардлага

MNS 6296 : 2011 5 х.
Далд уурхайн хаалт. Ерөнхий шаардлага

MNS 6297 : 2011 4 х.
Ашигт малтмалыг нуруулдан болон овоолон уусгах үйлдвэрийн хаалт. Ерөнхий шаардлага

MNS 6815 : 2019 8х
Лабораторийн биоаюулгүйн зэрэглэл. Ерөнхий шаардлага

MNS ISO Guide 64 : 2011 38 х.
Бүтээгдэхүүний стандартад байгаль орчны асуудлыг тусгах тухай арга зүйн удирдамж

MNS ISO 17422 : 2011 13 х.
Хуванцар-Байгаль орчны аспект–Стандартад байгаль орчны асуудлыг тусгах ерөнхий арга зүйн заавар

13.020.10 Хүрээлэн буй орчны менежмент

MNS ISO 14001 : 2016 34 х.
Байгаль орчны менежментийн тогтолцоо. Шаардлага, ашиглах арга зүйн заавар

MNS ISO 14004 : 2005 43 х.
Байгаль орчны менежментийн тогтолцоо, Зарчим, тогтолцоо, аргачлал

MNS ISO 14015 : 2002 17 х.
Байгаль орчны менежмент (удирдлага). Байрласан газар ба байгууллагын талаархи байгаль орчны үнэлгээ (БББОУ)

MNS ISO 14031 : 2001 36 х.
Байгаль орчны удирдлага (management). Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын гүйцэтгэлийн үнэлгээ. Арга зүйн заавар

MNS ISO 14040:2016 22 х.
Байгаль орчны менежмент. Амьдралын мөчлөгийн үнэлгээ. Зарчим ба бүтэц

MNS ISO 14045:2016 41х
Байгаль орчны менежмент. Бүтээгдэхүүний тогтолцооны эко–үр ашгийн үнэлгээ. Зарчим, шаардлага ба арга зүйн заавар

MNS ISO 14046:2019 31х
Байгаль орчны менежмент. Усны ул мөр – Зарчим, шаардлага, арга зүйн заавар

MNS ISO 14048 : 2004 39 х.
Байгаль орчны удирдлага-амьдралын мөчлөгийн үнэлгээ-өгөгдлийн баримт бичгийн хэлбэр

MNS ISO 14050 : 2016 62 х.
Байгаль орчны менежмент. Тайлбар толь

MNS ISO 14051:2016 44х
Байгаль орчны менежмент. Материал зарцуулалтын зардлын бүртгэл. Ерөнхий хүрээ

MNS ISO 14052:2019 12х
Байгаль орчны менежмент – Материалын урсгал зардлын бүртгэл – Нийлүүлэлтийн гинжин хэлхээнд хэрэгжүүлэх заавар

MNS ISO/TR 14061 : 2002 69 х.
Ойн аж ахуйн байгууллагад байгаль орчны удирдлага (менежмент)-ын тогтолцооны талаарх ISO 14001, ISO 14004 стандартыг хэрэглэхэд туслах мэдээлэл

MNS ISO/TR 14073 : 2019 66 х.
Байгаль орчны менежмент – Усанд үзүүлэх нөлөөлөл – ОУСБ-ын 14046 стандартыг хэрхэн хэрэглэх тухай үлгэрчилсэн жишээ

13.020.20 **Хүрээлэн буй орчны эдийн засаг**
Стандартын нэгж байхгүй

13.020.30 **Хүрээлэн буй орчны нөлөөллийн үнэлгээ**
Стандартын нэгж байхгүй

13.020.40 **Бохирдол, бохирдлын хяналт ба хамгаалалт**

MNS 6147 : 2010 12 х.
Байгаль орчны бохирдол, бохирдлын хяналт ба хамгаалалт - Агаар, хөрсөн дэх пестицидийн үлдэгдлийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ

MNS ISO 14064-1 : 2015 23 х.
Хүлэмжийн хий – Нэгдүгээр хэсэг-Байгууллагын түвшинд хүлэмжийн хийн ялгарал ба шингээлтийг тооцоолох, тайлагнах тухай зааварчилсан удирдамж

MNS ISO 14064-2 : 2015 27 х.
Хүлэмжийн хий - Хүлэмжийн хийн магадалгаа болон нотолгооны багийн чадавхад тавих шаардлага

MNS ISO 14064-3 : 2015 42х
Хүлэмжийн хий - Гуравдугаар хэсэг: Хүлэмжийн хийн мэдүүлгийг магадлах, нотлох тухай зааварчилсан удирдамж

MNS ISO/IEC 14065:2013 50 х
Хүлэмжийн хий - Хүлэмжийн хийн магадалгаа, нотолгоо гаргагч талыг итгэмжлэх болон бусад хүлээн зөвшөөрөх ажиллагаанд тавих шаардлага

MNS ISO 14066 : 2015 27х
Хүлэмжийн хий - Хүлэмжийн хийн магадалгаа болон нотолгооны багийн чадавхад тавих шаардлага

13.020.50 **Эко-тэмдэглэгээ**

MNS 5600 : 2003 3 х.
Үндэсний эко-тэмдгийн техникийн шаардлага, хэлбэр, хэмжээ

MNS ISO 14020 : 2004 6 х.
Эко ба мэдэгдэл. Ерөнхий зарчим

MNS ISO 14021 : 2001 24х.
Байгаль орчны эко- тэмдэг ба мэдэгдэл. Өөрийн зарласан мэдүүлэг (Байгаль орчны эко-тэмдэг хэрэглэх II дахь загвар)

MNS ISO 14024 : 1999 14 х.
Хүрээлэн буй орчны тэмдэг ба мэдэгдэл. Хүрээлэн буй орчныг тэмдэглэх 1-р заавар. Зарчмууд ба журмууд

MNS ISO/TR 14025 : 2001 34 х.
Байгаль орчны эко-тэмдэг ба мэдэгдэл. Байгаль орчны мэдэгдэл. III загвар (Техникийн тайлан)

MNS ISO 14026 : 2019 16 х.
Байгаль орчны тэмдэг ба мэдэгдэл - Ул мөрийн мэдээлэл харилцааны зарчим, шаардлага болон арга зүйн заавар

MNS ISO/TS 14027 : 2019 20 х
Байгаль орчны тэмдэг ба мэдэгдэл. Бүтээгдэхүүний зэрэглэлийн дүрмийн боловсруулалт

13.020.55 **Биосуурьтай бүтээгдэхүүн**
Стандартын нэгж байхгүй

13.020.60 **Бүтээгдэхүүний амьдралын мөчлөг**

MNS ISO 14040:2016 22 х.
Байгаль орчны менежмент. Амьдралын мөчлөгийн үнэлгээ. Зарчим ба бүтэц

MNS ISO 14045:2016 41х
Байгаль орчны менежмент. Бүтээгдэхүүний тогтолцооны эко-үр ашгийн үнэлгээ. Зарчим, шаардлага ба арга зүйн заавар

MNS ISO 14046:2019 31х
Байгаль орчны менежмент. Усны ул мөр – Зарчим, шаардлага, арга зүйн заавар

MNS ISO/TR 14073 : 2019 66 х.
Байгаль орчны менежмент – Усанд үзүүлэх нөлөөлөл – ОУСБ-ын 14046 стандартыг хэрхэн хэрэглэх тухай үлгэрчилсэн жишээ

13.020.70 Хүрээлэн буй орчны төсөл

Стандартын нэгж байхгүй

13.020.99 Хүрээлэн буй орчны хамгаалалд хамаарах бусад стандарт

MNS 6515 : 2015 15 х.
Тал хээр, говь цөлийн бүсийн авто болон төмөр зам дагуу зэрлэг амьтдад зориулсан гарц. Ерөнхий шаардлага

MNS 6735 : 2018 16 х.
Уулархаг нутгийн зам, замын байгууламжийн нүүдлийн зэрлэг амьтдад зориулсан гарц. Ерөнхий шаардлага

13.030 Хаягдал

Стандартын нэгж байхгүй

13.030.01 Хаягдлын нийтлэг асуудал

MNS 6501:2015 5 х
Байгаль орчин.Арьс шир, үслэг боловсруулах үйлдвэрийн хаягдлын ерөнхий ангилал, код

13.030.10 Хатуу хаягдал

Стандартын нэгж байхгүй

13.030.20 Шингэн хаягдал. Үйлдвэрийн хаягдал

Стандартын нэгж байхгүй

13.030.30 Тусгай хаягдал

MNS 6487 : 2014 6 х.
Байгаль орчин. Газрын тос боловсруулах үйлдвэрийн хаягдлын ангилал. Хаягдлын байгууламжид тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6783 : 2019 14 х.
Ашиглалтаас гарсан хар тугалгат-хүхрийн хүчлийн батареийг цуглуулах, хадгалах, тээвэрлэх, дахин боловсруулах. Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 6851 : 2002 11 х.
Гэрэл зураг. Боловсруулалтын хаягдал. Нийт амины бүлгийн азот тодорхойлох арга (Бичил нэвчилтийн Кьелдалын арга)

MNS ISO 6853 : 2002 9 х.
Гэрэл зураг. Боловсруулалтын хаягдал. Аммони дахь азот тодорхойлох арга (Бичил нэвчилтийн арга)

MNS ISO 6962 : 2002 10 х.
Цацраг идэвх ихтэй хатуу хаягдлыг удаан хугацаанд тогтвортой байх альфа цацрагийг шүлтгүйжүүлэх сорилтын эталон арга

MNS ISO 7760 : 2002 9 х.

Гэрэл зураг. Боловсруулалтын хаягдал. Гидрохинон тодорхойлох арга

13.030.40 Хаягдлыг зайлуулах, цэвэрлэх тоног төхөөрөмж ба угсралт

MNS 5975 : 2009 5 х.
Бохир усан дахь өөх тос баригч төхөөрөмж. Техникийн ерөнхий шаардлага

13.030.50 Дахин ашиглалт

MNS 3438 : 1983 5 х.
Хоёрдогч түүхий эд. Өнгөт төмөрлөгийн хаягдал. Техникийн ерөнхий шаардлага.

13.030.99 Хог хаягдалд хамаарах бусад стандарт

MNS 0017-2-0-07 : 1979 3 х.
Агаарыг бохирдуулах хаягдал. Ангилал.

MNS 0017-2-1-17 : 1980 6 х.
Агаар мандал. Үйлдвэрийн хаягдал, бохирдлын цаг уурын холбогдолтой нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS BS 5906 : 2018 32 х.
Барилга доторх хог хаягдлын менежмент - Ашиглалтын дүрэм

13.040 Агаарын чанар

MNS 5246 : 2003 4 х.
Агаар дахь радоны хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 6342:2012 5 х.
Аюултай хог хаягдал шатаах зуухны яндангаар агаар мандалд хаягдах утааны найрлага дахь агаар бохирдуулах зарим бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ

13.040.01 Агаарын чанарын нийтлэг асуудал

MNS 3289 : 1991 2 х.
Агаарт байгаа хлорфосыг тодорхойлох арга *2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.*

MNS 3290 : 1991 2 х.
Агаарт байгаа мөнгөн усны уурыг тодорхойлох арга *2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.*

MNS 3291 : 1991 6 х.
Агаарт байгаа гурав ба зургаан валенттай хромын нэгдлийг тодорхойлох арга *2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.*

MNS 3292 : 1991	4 х.		
Тоосон дахь цахиурын давхар исэл, түүний нэгдлийг тодорхойлох арга <i>2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.</i>			
MNS 4585 : 2016	4 х.		
Агаарын чанар. Техникийн ерөнхий шаардлага			
MNS 5365:2004	4х.		
Агаарын чанарын нийтлэг асуудал. Нарийн ширхэгтэй тоосыг тодорхойлох арга			
MNS 5366:2004	5 х.		
Агаарын чанарын нийтлэг асуудал. Нарийн ширхэгтэй тоосонд агуулагдах цахиурын давхар исэл, кристобалит, тридимитыг тодорхойлох арга			
MNS 5885:2008	8 х.		
Агаарт байх бохирдуулах бодисын хүлцэх хэмжээ. Техникийн ерөнхий шаардлага			
MNS 5919:2008	10 х.		
Дулааны цахилгаан станц, дулааны станцын уурын ба ус халаах зуухны ашиглалтын үед агаар мандалд хаях утааны найрлага дахь агаар бохирдуулах зарим бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ, тэдгээрийг хэмжих арга			
MNS 6298 : 2011	6 х.		
Шинэ дулааны цахилгаан станц, дулааны станцын яндангаар агаар мандалд хаях утааны найрлага дахь агаар бохирдуулах зарим бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ ба хэмжих арга			
MNS 6547 : 2015	6 х.		
Агаарын чанар. Агаар дахь нарийн ба том тоосонцрын агууламжийг цөмийн шүүлтүүр хэрэглэн нэгэн зэрэг тодорхойлох жингийн арга			
MNS ISO 4225:2001	8 х.		
Агаарын чанар. Нийтлэг үндэслэл. Тайлбар толь			
MNS ISO 4226 : 2000	2 х.		
Агаарын чанар. Ерөнхий ухагдахуун, хэмжих нэгж			
MNS ISO 7708 : 2016	13х		
Агаарын чанар- Эрүүл мэндэд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг үнэлэх сорьц цуглуулалтад ашиглах тоосны ширхгийн хэмжээний фракцын тодорхойлолт			
MNS ISO 8756 : 2000	5 х.		
Агаарын чанар. Температур, даралт, чийглэгийн өгөгдлийг боловсруулах			
13.040.20 Орчны агаар			
MNS 0017-2-3-16 : 1988	5 х.		
Хот суурин газрын агаарын чанарыг хянах журам			
MNS 0017-2-5-2 : 1978	5 х.		
Агаарт байгаа фенолын концентрацийг тодорхойлох.			
MNS 0017-2-5-11 : 1988	5 х.		
Агаар дахь азотын давхар ислийн хэмжээг тодорхойлох фотоколориметрийн арга.			
MNS 0017-2-5-12 : 1988	7 х.		
Агаар мандал. Агаар дахь хүхэрлэг хийн хэмжээг тодорхойлох фотоколориметрийн арга.			
MNS 3296 : 1991	4 х.		
Байгаль хамгаалал. Хийн мандлын агаарт байгаа ванади ба түүний нэгдлийг тодорхойлох колориметрийн арга.			
MNS 3384 : 1982	5 х.		
Агаар мандал. Сорьц авахад тавих ерөнхий шаардлага.			
MNS 3598 : 1983	4 х.		
Агаар мандал. Агаар дахь хүхэрт нүүрстөрөгчийн хэмжээг тодорхойлох фотоколориметрийн арга.			
MNS 3600 : 1983	4 х.		
Агаар мандал. Агаар дахь хүхэрт устөрөгчийг азот хүчлийн мөнгөөр тодорхойлох арга.			
MNS 4048 : 1988	2 х.		
Агаар мандал. Тоосны хэмжээг тодорхойлох жингийн арга			
MNS 5989:2009	5х.		
Агаарын дээжид мөнгөн ус тодорхойлох атом шингээлтийн хүйтэн уур (AAS-CV)-ын арга			
MNS 6063 : 2010	28х.		
Агаарын чанар - Хот суурин газрын гадаад орчны агаарт байх бохирдуулах бодисын хүлцэх хэм хэмжээ			
MNS 6183 : 2010	5х.		
Агаарт мөнгөн усны уурыг тодорхойлох мөнгөн усны анализаторын арга			
MNS ISO 4219 : 2002	5 х.		
Агаарын чанар. Орчны агаарын хийн төлөвийн хүхрийн агуулгыг тодорхойлох			
MNS ISO 4221 : 2002	10 х.		
Агаарын чанар. Орчны агаарын хүхрийн давхар ислийн агуулгыг тодорхойлох			
MNS ISO 4224:2008	10х.		

Орчны агаар – Нүүрстөрөгчийн дан ислийг тодорхойлох сарнилтын бус хэт улаан туяаны спектрометрийн арга

MNS ISO 4227 : 2002 23х.
Агаарын чанар. Орчны агаарын чанарын хяналтын төлөвлөлт

MNS ISO 6768:2005 9х.
Байгаль орчин. Орчны агаар. Азотын давхар ислийн масс агууламжийг тодорхойлох. Сайжруулсан, Грисс-Зайльцманы арга

MNS ISO 7996:2008 8х.
Хүрээлэн буй орчны агаар – Азотын давхар ислийг массын концентрациар тодорхойлох химийн гэрэлтүүлгийн арга

MNS ISO 10312 : 2015 61 х.
Орчны агаар – Асбестийн ширхэглэгийг тодорхойлох - Нэвт дамжуулах электрон микроскопын арга

MNS ISO 22262-2 : 2015 38 х.
Агаарын чанар-Бүхэл материалууд Хоёрдугаар хэсэг: Асбестийн ширхэглэгийг жингийн болон микроскопын аргаар тоолж тодорхойлох

13.040.30 Ажлын байрны агаар

MNS 0012-059 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа ксантогеныг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-060 : 1991 3 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа хүхрийн хүчлийг тодорхойлох арга.
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-061 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа ацетоныг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-062 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа аммиакийг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-063 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа дөрвөн хлорт этиленийг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-064 : 1991 2 х.

Ажлын байрны агаарт байгаа шүлтийг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-065 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа хлорт устөрөгчийг тодорхойлох арга.
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 0012-066 : 1991 3 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа хүхэрт устөрөгчийг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 0012-067 : 1991 3 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа гидрохиноныг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 0012-068 : 1991 3 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа азотын давхар ислийг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 0012-069 : 1991 3 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа молебдин, түүний нэгдлийг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 0012-070 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа этилийн эфирийг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-071 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа этилийн спиртийг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-072 : 1991 3 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа циант устөрөгчийг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-073 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа гурван хлорт этиленийг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-074 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа төмөр, түүний нэгдлийг тодорхойлох арга

2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-075 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа зэс, түүний нэгдлийг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-076 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа цууны хүчлийг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-077 : 1991 3 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа устөрөгчийн хэт ислийг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-078 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа никель, түүний нэгдлийг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-079 : 1991 4 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа хар тугалгыг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-080 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа фтортустөрөгч, түүний нэгдлийг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-081 : 1991 3 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа фосфор органик нэгдлийг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-082 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа фенолыг тодорхойлох арга.
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 0012-083 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа бромт устөрөгчийг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 0012-084 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа гидразин, гидразинсульфатыг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 0012-085 : 1991 3 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа формальдегидыг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-086 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа хүхэрт нүүрстөрөгчийг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-087 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа иодыг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-088 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа диоксаныг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-089 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа хүхэрлэг ангидридыг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-090 : 1991 4 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа бензол, толуол, ксилолыг тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-091 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа анилиныг тодорхойлох арга.
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-092 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарт байгаа хлорыг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 0012-093 : 1991 2 х.
Ажлын байрны агаарын исэлдэх чанарыг тодорхойлох арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 3288 : 1991 2 х.
Ажлын бүсийн агаарт байгаа бензин, керосин, уайтспирит тодорхойлох арга
2004 оны 06 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 3293 : 1991 3 х.

Фосфорын ерөнхий агуулгаар ажлын байрны агаар дахь карбофосын хэмжээг тодорхойлох калориметрийн арга
2004 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 4991 : 2000 8 х.
Ажлын бүсийн агаар дахь хорт бодисын концентрацыг хэмжих аргачлалд тавих шаардлага

MNS 5028 : 2001 2 х.
Ажлын байрны агаар дахь хорт бодисыг индикаторын гуурсаар тодорхойлоход тавигдах ерөнхий шаардлага

MNS 5060 : 2001 4 х.
Ажлын байрны агаар. Мышьяк, түүний нэгдлийг тодорхойлох. Спектрофотометр ба колориметрийн арга

MNS 5061 : 2001 4 х.
Ажлын байрны агаар. Нүүрсхүчлийн хийн хэмжээг тодорхойлох. Эзэлхүүний арга

MNS 5062 : 2001 4 х.
Ажлын байрны агаар. Дихлорэтаны хэмжээг тодорхойлох. Спектрофотометр ба колориметрийн арга

MNS 5063 : 2001 4 х.
Ажлын байрны агаар. Озоны хэмжээг тодорхойлох. Спектрофотометр ба колориметрийн арга

MNS 5064 : 2001 4 х.
Ажлын байрны агаар. Селен, түүнийг нэгдлийг тодорхойлох. Спектрофотометр ба колориметрийн арга

MNS 5065 : 2001 4 х.
Ажлын байрны агаар. Тиураминди сульфидыг тодорхойлох. Спектрофотометр ба колориметрийн арга

MNS 5077 : 2001 5 х.
Ажлын байрны агаар. Ажлын байрны агаарын урсгалын хурдыг хэмжих арга

MNS 5365:2004 4х.
Агаарын чанарын нийтлэг асуудал. Нарийн ширхэгтэй тоосыг тодорхойлох арга

MNS 5366:2004 5 х.
Агаарын чанарын нийтлэг асуудал. Нарийн ширхэгтэй тоосонд агуулагдах цахиурын давхар исэл, кристобалит, тридимитыг тодорхойлох арга

MNS 5387 : 2004 4 х.
Ажлын байрны агаар. Ажлын байрны агаарын температур чийгийг хэмжих арга

MNS 5803 : 2007 2 х.

Ажлын байрны агаар дахь хар тугалгын агууламж, ажлын байранд тавигдах шаардлага

MNS ISO 8672:2015 28 х.
Агаарын чанар- Үе шатаар ялгах оптик микроскопоор агаар дахь органик бус ширхэглэгийн тоон концентрацыг тодорхойлох - Хальсан шүүлтүүрийн арга

MNS ISO 15202-1 : 2014 15 х.
Ажлын байрны агаар. Агаарын ширхэглэгт тоосонцор дахь металл ба металл төстийн агууламжийг индукцийн холбоот плазм бүхий атомын цацаргалтын спектрометр (ICP)-ээр тодорхойлох. 1-р хэсэг: Дээж авалт

MNS ISO 15202-2 : 2014 31 х.
Ажлын байрны агаар. Агаарын ширхэглэгт тоосонцор дахь металл ба металл төстийн агууламжийг индукцийн холбоот плазм бүхий атомын цацаргалтын спектрометр (ICP)-ээр тодорхойлох. 2-р хэсэг: Дээж бэлтгэл

MNS ISO 15202-3 : 2014 24 х.
Ажлын байрны агаар. Агаарын ширхэглэгт тоосонцор дахь металл ба металл төстийн агууламжийг индукцийн холбоот плазм бүхий атомын цацаргалтын спектрометр (ICP)-ээр тодорхойлох. 3-р хэсэг: Дээж шинжилгээ

13.040.35 Ариун өрөө ба холбогдох хяналттай орчин
Стандартын нэгж байхгүй

13.040.40 Байнга үүсэх бохирдол

MNS 3383 : 1982 4х
Агаар мандал. Бохирдлын эх үүсвэр. Нэр томъёо, тодорхойлолт.

MNS 5606-1 : 2016 6 х.
Байгаль орчны хамгаалал. Чандарлах зуух (крематор)-ны яндангаар агаар мандалд хаягдах утааны найрлага дахь агаар бохирдуулах зарим бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ

MNS ISO 11632 : 2005 17 х.
Байгаль орчин. Суурин эх үүсвэрээс ялгарах хаягдал. Хүхэрлэг хийн масс агууламжийг тодорхойлох. Ионы хроматографын арга

MNS EN 50291-1:2020 39 х.
Хий илрүүлэгч. Хувийн сууцанд угаарын хий илрүүлэхэд зориулсан цахилгаан аппарат. 1-р хэсэг: Туршилтын арга болон ажиллагааны шаардлага

13.040.50 Тээврийн шатсан хийн бохирдол

MNS 0017-2-1-01 : 1978 6 х.

Агаар мандал. Дотоод шаталтат хөдөлгүүрээс гарах агаар мандлыг бохирдуулах хорт бодис. Нэр томъёо, тодорхойлолт.

MNS ISO 3929:2014 7 х
Автотээврийн хэрэгсэл. Техникийн хяналт болон үйлчилгээний үед ажилласан хийн хорт бодисын агууламжийг хэмжих аргууд

MNS ISO/ PAS 3930:2014 51 х
Автотээврийн хэрэгслийн ажилласан хий дэх хорт бодисыг хэмжих багаж. Хэмжил зүйн болон техникийн шаардлагууд, туршилт явуулах болон хэмжил зүйн хяналт

MNS ISO 8178-1:2014 139 х
Давших буцах хөдөлгөөнт дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Ажилласан хийн хорт бодисын агууламжийг хэмжих. 1-р хэсэг: Туршилтын стенд дээр ажилласан хий дэх тоосонцор болон хийн байдалтай хорт бодисыг хэмжих

MNS ISO 8178-2:2014 23 х
Давших буцах хөдөлгөөнт дотоод шаталтат хөдөлгүүр. Ажилласан хийн хорт бодисын агууламжийг хэмжих. 2-р хэсэг: Ажлын нөхцөлд ажилласан хий дэх тоосонцор болон хийн байдалтай хорт бодисыг хэмжих

MNS ISO 8178-3:2014 8 х
Давших буцах хөдөлгөөнт дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Ажилласан хийн хорт бодисын агууламжийг хэмжих. 3-р хэсэг: Ажилласан хийн тортогжилтыг тогтонги горимд хэмжих арга ба тодорхойлолт

MNS ISO 15031-1:2014 12 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 1-р хэсэг: Ерөнхий мэдээлэл болон асуудал шийдвэрлэх тохиолдол, тодорхойлолт

MNS ISO 15031-2:2014 10 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 2-р хэсэг: Нэр томъёо, тодорхойлолт, товчлол ба товчилсон үгийн тайлбар

MNS ISO 15031-3:2014 21 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 3-р хэсэг: Оношилгооны залгуур болон холбогдох цахилгаан хэлхээ, техникийн тодорхойлолт ба ашиглалт

MNS ISO 15031-4:2014 45 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 4-р хэсэг: Оношилгооны нэмэлт төхөөрөмж

MNS ISO 15031-5:2014 156 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 5-р хэсэг: Ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох үйлчилгээ.

MNS ISO 15031-6:2014 16 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 6-р хэсэг: Гэмтэл оношлох код, тодорхойлолт

MNS ISO 15031-7:2014 7 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 7-р хэсэг: Холболтын шугамны аюулгүй байдал

13.040.99 Агаарын чанарт хамаарах бусад стандарт

MNS 3113 : 1981 3 х.
Агаар мандал. Агаарын бохирдуулах бодисыг тодорхойлох аргад тавих ерөнхий шаардлага.

MNS 6649:2016 7х
Эрдсийн гаралтай тоос, тоосонцрын найрлагыг тодорхойлох нил улаан туяаны спектрофотометрийн арга

MNS ASTM D 5050 : 2013 6 х
Байгаль орчин. Шохой шатаах болон портланд цемент үйлдвэрлэх зуухнаас гарах тоосыг ашиглах зөвлөмж

13.060 Усны чанар

13.060.01 Усны чанарын нийтлэг асуудал

MNS 0017-1-1-14 : 1980 3 х.
Усан мандал. Ус ашиглалтын ангилал

MNS 2570 : 1978 1 х.
Усны тунгалгийг тодорхойлох арга

MNS 4047 : 1988 18 х.

Усан мандал. Гадаргуугийн усны чанарыг хянах журам.

MNS 4079 : 2016 42 х.
Усны аж ахуй. Усны чанар. Нэр томъёо, тодорхойлолт.

MNS 4586 : 1998 3 х.
Усан орчны чанарын үзүүлэлт

MNS 5789 : 2007 4 х.
Усны чанар. Нийт цианид тодорхойлох титриметрийн арга.

MNS 5790 : 2007 5 х.
Усны чанар. Мангани (Mn)-ийн агууламжийг тодорхойлох арга

MNS 5791 : 2007 7 х.
Усны чанар. Биндэр (Be)-ийн агууламжийг тодорхойлох арга

MNS 6694 : 2017 69х.
Хүрээлэн байгаа орчин. Усны нөөц, ус ашиглалт, хамгаалалт. Нэр томъёо, тодорхойлолт

MNS ISO 16075-1:2018 35х
Цэвэрлэсэн хаягдал усыг усалгаанд ашиглах гарын авлага. 1-р хэсэг: Ус дахин ашиглах төслийн үндсэн шаардлага

MNS ISO 16075-2:2018 17х
Цэвэрлэсэн хаягдал усыг усалгаанд ашиглах гарын авлага. 2-р хэсэг: Төсөл боловсруулах

MNS ISO 16075-3:2018 34х
Цэвэрлэсэн хаягдал усыг усалгаанд ашиглах гарын авлага. 3-р хэсэг: Усыг дахин ашиглах төслийн бүрэлдэхүүн хэсэг

MNS ISO 16075-4:2018 22х
Цэвэрлэсэн хаягдал усыг усалгаанд ашиглах гарын авлага. 4-р хэсэг: Хяналт шинжилгээ

13.060.10 Байгалийн ус

MNS 3342 : 1982 4 х.
Усан мандал. Газар доорх усыг бохирдлоос хамгаалах ерөнхий шаардлага.

MNS 3597 : 1983 2 х.
Усан мандал. Гадаргуугийн ба газрын доорхи усыг эрдэс бордооны бохирдлоос хамгаалах ерөнхий шаардлага.

MNS 6148 : 2010 5 х.
Усны чанар. Газрын доорх усыг бохирдуулагч бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ

MNS BS 8515 : 2019 61 х.
Борооны ус хуримтлуулах систем. Хэрэглээний дүрэм

13.060.20 Ундны ус

MNS 0899 : 2020 16 х.
Унд ахуйн зориулалттай төвлөрсөн ус хангамжийн эх үүсвэрийг сонгох журам ба эрүүл ахуй, техникийн шаардлага

MNS 0900 : 2018 12 х.
Хүрээлэн буй орчин. Эрүүл мэндийг хамгаалах. Аюулгүй байдал. Ундны ус. Эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ

MNS 1097 : 1970 20 х.
Гэр ахуй, ундны усны физик-химийн шинжилгээний арга

MNS 6546 : 2015 6 х.
Усны чанар. Ундны усанд ялтаст шүүлтүүрийн аргаар *Pseudomonas aeruginosa* бактерийг илрүүлэх

MNS 6778 : 2019 6 х.
Ундны ус. Хатуулаг тодорхойлох арга

MNS 6779 : 2019 4 х.
Ундны ус. Нитритийн агууламж тодорхойлох арга

MNS 6831 : 2020 4 х.
Байгаль орчин. Усны чанар. Усан дахь гидрокарбонатын агууламжийг тодорхойлох урвуу титрлэлтийн арга

MNS 6832 : 2020 4 х.
Байгаль орчин. Усны чанар. Усан дахь гидрокарбонатын агууламжийг тодорхойлох потенциометрийн арга

MNS 6833 : 2020 4 х.
Байгаль орчин. Усны чанар. Усан дахь перманганатын исэлдэх чанарыг хүчиллэг орчинд тодорхойлох арга

MNS 6834 : 2020 3 х.
Байгаль орчин. Усны чанар. Усан дахь нитратын агууламжийг тодорхойлох салицилатын арга

MNS 6835 : 2020 4 х.
Байгаль орчин. Усны чанар. Усан дахь цахиурын агууламжийг тодорхойлох спектрофотометрийн арга

MNS 6836 : 2020 2 х.
Байгаль орчин. Усны чанар. Усан дахь умбуур бодисыг цаасан шүүлтүүрээр шүүж тодорхойлох

MNS 6837 : 2020 4 х.
Байгаль орчин. Усны чанар. Усанд агуулагдах нефтийн бүтээгдэхүүнийг тодорхойлох

баганат хроматограф, нил улаан спектрофотометрийн арга

MNS ISO 10359-1 : 2002 7 х

Усны чанар. Фторын агууламжийг тодорхойлох. I хэсэг: Дунд болон бага зэргийн бохирдолттой усыг шинжлэх цахилгаан-химийн арга

MNS ISO 15586 : 2019 21 х

Усны чанар-хүнд металлын үлдэгдэл тодорхойлох атом шингээлтийн графит системийн арга

MNS ISO 24512:2012 52х

Ус хангамж, ариутгах татуургын ашиглалт, үйлчилгээ – Ус хангамжийн барилга, байгууламжийн ашиглалтын менежмент болон ашиглалт үйлчилгээний түвшинг үнэлэх аргачлал

13.060.25 Үйлдвэрлэлийн хэрэглээний ус

MNS 6734 : 2018 6 х.

Дахин ашиглах цэвэрлэсэн ус. Техникийн ерөнхий шаардлага.

13.060.30 Бохир ус

MNS 4288 : 1995 6 х.

Бохир ус цэвэрлэх байгууламжийн байршил, цэвэрлэгээний технологи. Түвшинд тавих үндсэн шаардлага

MNS 4943 : 2015 4 х.

Хүрээлэн буй орчинд нийлүүлэх цэвэршүүлсэн бохир ус. Ерөнхий шаардлага

MNS 5667 : 2006 2 х.

Бохир ус. Лагийн чийглэг ба үнслэгийг тодорхойлох арга.

MNS 5668 : 2006 12х.

Усны биологийн шинж чанарын шинжилгээ. Бохир усны микробиологийн шинжилгээний арга

MNS 6390 : 2013 3х

Ноос, ноолуур боловсруулах үйлдвэрүүдээс ариутгах татуургын төвлөрсөн сүлжээнд нийлүүлэх урьдчилан цэвэршүүлсэн бохир ус. Техникийн шаардлага

MNS 6561 : 2015 6 х.

Хүрээлэн байгаа орчин. Усны чанар. Ариутах татуургын сүлжээнд нийлүүлэх хаягдал ус. Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 16075-1:2018 35х

Цэвэрлэсэн хаягдал усыг усалгаанд ашиглах гарын авлага. 1-р хэсэг: Ус дахин ашиглах төслийн үндсэн шаардлага

MNS ISO 16075-2:2018 17х

Цэвэрлэсэн хаягдал усыг усалгаанд ашиглах гарын авлага. 2-р хэсэг: Төсөл боловсруулах

MNS ISO 16075-3:2018 34х

Цэвэрлэсэн хаягдал усыг усалгаанд ашиглах гарын авлага. 3-р хэсэг: Усыг дахин ашиглах төслийн бүрэлдэхүүн хэсэг

MNS ISO 16075-4:2018 22х

Цэвэрлэсэн хаягдал усыг усалгаанд ашиглах гарын авлага. 4-р хэсэг: Хяналт шинжилгээ

MNS ISO 24511 : 2012 57 х

Ус хангамж, ариутгах татуургын ашиглалт, үйлчилгээ. Ариутгах татуургын барилга, байгууламжийн ашиглалтын менежмент болон ашиглалт үйлчилгээний түвшинг үнэлэх аргачлал.

MNS BS 8525-1 : 2015 40 х.

Саарал усны систем. Ерөнхий шаардлага

MNS EN 1085 : 2021 34 х.

Хаягдал ус цэвэрлэгээ - нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS EN 1091-1 : 2016 68 х.

Барилгын гадна ариутгах татуургын вакум систем ба ариутгах татуургын тусгай систем 1-р хэсэг: Барилгын гадна ариутгах татуургын вакум систем

MNS EN 12255–1:2012 23 х.

Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 1-р хэсэг: Байгууламжийн ерөнхий зарчмууд

MNS EN 12255-3 : 2015 8 х.

Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 3-р хэсэг: Урьдчилсан цэвэрлэгээ

MNS EN 12255–4 : 2012 8 х.

Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 4-р хэсэг: Анхдагч тунгаалт

MNS EN 12255-5 : 2015 5 х.

Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 5-р хэсэг: Цөөрмийн процесс

MNS EN 12255–6 : 2012 13 х.

Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 6-р хэсэг: Идэвхт лагийн процесс

MNS EN 12255–7 : 2012 16 х

Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 7-р хэсэг: Бэхлэгдсэн хальс бүхий биологийн реактор

MNS EN 12255-8 : 2015 17 х.

Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 8-р хэсэг: Лагийн боловсруулалт ба хадгалалт

MNS EN 12255-9 : 2015 14 х.

Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 9-р хэсэг:
Үнэрийн хяналт ба агааржуулалт

MNS EN 12255-10 : 2012 19 х
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 10-р хэсэг:
Аюулгүй ажиллагааны зарчмууд

MNS EN 12255-11 : 2012 14 х
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 11-р хэсэг:
Шаардлагатай ерөнхий өгөгдлүүд

MNS EN 12255-12 : 2015 14 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 12-р хэсэг:
Хяналт ба автоматжуулалт

MNS EN 12255-13 : 2015 13 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 13-р хэсэг:
Химийн цэвэрлэгээ. Тунадасжуулах болон
флокуляцийн аргаар бохир ус цэвэрлэх

MNS EN 12255-14 : 2015 17 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 14-р хэсэг:
Халдваргүйжүүлэлт

**13.060.45 Усны шинжилгээний
нийтлэг асуудал**

MNS ISO 5663 : 2001 7 х.
Усны чанар. Кьелдалийн азотыг тодорхойлох.
Селений оролцоотойгоор эрдэсжүүлсний
дараах арга

MNS ISO 5667-1 : 2002 21 х.
Усны чанар. Дээж авах. 1-р хэсэг: Дээж авах
хөтөлбөр боловсруулах заавар

MNS ISO 5667-3 : 2019 55 х.
Усны чанар. Дээж авах. 3-р хэсэг: Усны
сорьцтой харьцах ба сорьцыг тогтворжуулах

MNS ISO 5667-4 : 2001 8 х.
Усны чанар. Дээж авах. 4-р хэсэг. Байгалийн
ба хиймэл нуураас усны дээж авах заавар

MNS ISO 5667-5 : 2001 11 х.
Усны чанар. Дээж авах. 5-р хэсэг. Ундны ус,
хүнс болон ундаа үйлдвэрлэхэд хэрэглэх
уснаас дээж авах заавар

MNS ISO 5667-6 : 2001 13 х.
Усны чанар. Дээж авах. 6-р хэсэг: Гол
горхины уснаас дээж авах заавар

MNS ISO 5667-7 : 2002 18 х.
Усны чанар. Дээж авах. 7-р хэсэг: Уурын
зуухны ус болон уураас дээж авах заавар

MNS ISO 5667-8:2000 4 х.
Усны чанар. Дээж авах. 08-р бүлэг. Нойтон
хур тунадасны дээж авах заавар

MNS ISO 5667-10 : 2001 17 х.

Усны чанар. Дээж авах. 10-р бүлэг: Хаягдал
уснаас дээж авах заавар

MNS ISO 5667-11 : 2000 13 х
Усны чанар. Дээж авах. 11-р бүлэг. Гүний
уснаас дээж авах зөвлөмж

MNS ISO 5667-13:2000 23 х.
Усны чанар. Дээж авах. 13-р бүлэг. Ус болон
цэвэрлэх байгууламжаас лагийн дээж авах
заавар

MNS ISO 5667-14 : 2000 21х.
Усны чанар. Дээж авах. 14-р бүлэг. Гадаад
орчны уснаас сорьц авах болон тээвэрлэх,
гарын авлагын зөвлөмж

MNS ISO 11352 : 2020 30 х.
Усны чанар. Чанарын хяналтын өгөгдөл ба
нотолгоонд үндэслэн хэмжлийн эргэлзээг
тооцох

MNS AS/NZS 4020:2019 93 х
Ундны ус хадгалах, дамжуулах
бүтээгдэхүүний материалын сорил

13.060.50 Усны химийн шинжилгээ

MNS 0017-1-5-09 : 1979 3 х.
Усан дахь зэсийн агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 0017-1-5-15 : 1980 2 х.
Усан дахь нефтийн бүтээгдэхүүнийг
тодорхойлох арга.

MNS 2573 : 1978 2 х.
Усан фенол тодорхойлох арга

MNS3294 : 1991 4 х.
Ундны ус. Хүнцлийн нийт агуулгыг
тодорхойлох фотометрийн арга

MNS 3532 : 1983 4 х.
Гадаргуугийн усан дахь хар тугалганы
агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 3535 : 1983 4 х.
Усан мандал. Гадаргуугийн усан дахь
цахиурын ислийг тодорхойлох арга.

MNS 3893 : 1986 6 х.
Ундны ус. Ураны хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 3894 : 1986 5 х.
Ундны ус. Селенийг тодорхойлох арга

MNS 3896 : 1986 2 х.
Ундны ус. Полиакриламидыг тодорхойлох
арга.

MNS 3915 : 1986 5 х.
Ундны ус. Хөнгөн цагааны агуулгыг
тодорхойлох арга.

MNS 4218 : 1994	3 х.	Ундны ус. Иодын нийт агуулгыг тодорхойлох арга.	Үйлдвэрлэлийн ус. Нитрит тодорхойлох арга.
MNS 4335 : 1996	4 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Кальцийн агуулгыг тодорхойлох арга.	MNS 4399 : 1996 3 х. Үйлдвэрлэлийн ус. Хлорын агуулгыг тодорхойлох арга.
MNS 4340 : 1996	9 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Төмрийн агуулгыг тодорхойлох арга.	MNS 4420 : 1997 3 х. Ундны ус. Мөнгөн ус тодорхойлох атом шингээлтийн арга.
MNS 4341 : 1996	4 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Магнийн агуулгыг тодорхойлох арга.	MNS 4423 : 1997 2 х. Ундны ус. Хуурай үлдэгдэл тодорхойлох арга.
MNS 4342 : 1996	2 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Тогтворжилт тодорхойлох арга.	MNS 4424 : 2005 3 х. Ундны ус. Хлоридын агуулгыг тодорхойлох арга
MNS 4343 : 1996	12 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Цахиурын хүчлийн агуулгыг тодорхойлох арга.	MNS 4430 : 2005 3 х. Ундны ус. Төмрийн агуулгыг тодорхойлох арга.
MNS 4344 : 1996	9 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Натрийн агуулгыг тодорхойлох арга.	MNS 4431 : 2005 3 х. Ундны ус. Нитритын агуулгыг тодорхойлох арга.
MNS 4345 : 1996	7 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Химийн шинжилгээний зориулалттай цэвэрлэсэн ус бэлтгэх арга.	MNS 5032 : 2001 4 х. Усны чанар. Хортой хүнд металл тодорхойлох. Рентген флуоресценцийн арга
MNS 4346 : 1996	5 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Гидразыг тодорхойлох арга.	MNS 5985: 2009 7х. Усны дээжинд мөнгөн ус тодорхойлох атом шингээлтийн хүйтэн уур (AAS-CV)-ын арга
MNS 4347 : 1996	3 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Идэвхтэй хлорыг тодорхойлох арга.	MNS 5986: 2009 4х. Усны дээжинд хар тугалга тодорхойлох ионометрийн арга
MNS 4348 : 1996	8 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Зэс тодорхойлох арга.	MNS 5987: 2009 4х. Усны дээжинд кадми тодорхойлох ионометрийн арга
MNS 4349 : 1996	5 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Нитрат тодорхойлох арга.	MNS 6184 : 2010 6х. Усанд нийт мөнгөн ус тодорхойлох мөнгөн усны анализаторын арга
MNS 4350 : 1996	7 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Чөлөөт нүүрсхүчлийн агуулга тодорхойлох арга.	MNS 6271 : 2011 4 х. Усны чанар. Ундны усанд сульфат ион тодорхойлох турбидиметрийн хурдавчилсан арга.
MNS 4351 : 1996	4 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Азотын аммонийг тодорхойлох арга.	MNS 6272 : 2011 3 х. Усны чанар. Ундны усанд фтор ион тодорхойлох арга
MNS 4352 : 1996	4 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Цайрын агуулгыг тодорхойлох арга.	MNS 6671 : 2017 6 х. Усанд агуулагдах озоны хэмжээг тодорхойлох иодометрийн болон фотометрийн (dpd) арга
MNS 4353 : 1996	4 х.	Үйлдвэрлэлийн ус. Хөнгөнцагааны агуулгыг тодорхойлох арга.	MNS 6778 : 2019 6 х. Ундны ус. Хатуулаг тодорхойлох арга
MNS 4354 : 1996	5 х.		MNS 6779 : 2019 4 х.

Ундны ус. Нитритийн агууламж тодорхойлох арга

MNS ISO 5813 : 1999 8 х.
Усны чанар. Ууссан хүчилтөрөгчийг тодорхойлох иодометрийн арга

MNS ISO 5814 : 2005 10х.
Усны чанар. Ууссан хүчилтөрөгчийн агууламжийг тодорхойлох. Цахилгаан химийн арга

MNS ISO 5815-1 : 2015 17 х.
Усны чанар. Биохимийн хэрэгцээт хүчилтөрөгчийг п хоногийн дараа тодорхойлох (БХХп). 1-р хэсэг: Аллилтиомочевин нэмсэн шингэлэх ба ургуулах арга

MNS ISO 5815-2 : 2015 13 х.
Усны чанар. Биохимийн хэрэгцээт хүчилтөрөгчийг п өдрийн дараа тодорхойлох (БХХп). 2-р хэсэг: Бага агууламжтай, шингэрүүлэлт хийхгүй сорьцод зориулсан арга

MNS ISO 6059 : 2005 6 х.
Усны чанар. Кальци ба магнийн нийт агуулгыг тодорхойлох. Тр-Б-ээр титрлэх арга

MNS ISO 6060 : 2001 6 х.
Усны чанар. Химийн хэрэгцээт хүчилтөрөгч тодорхойлох

MNS ISO 6332:2006 7х.
Усны чанар. Төмрийн агууламжийг 1,10 феноantroлин хэрэглэн тодорхойлох спектрометрийн арга

MNS ISO 6439 : 2009 11х.
Усны чанар-Фенолын индексг тодорхойлох-Нэрлэгийн дараа 4-амино антипиринээр тодорхойлох спектрометрийн арга

MNS ISO 6468 : 2011 32 х.
Усны чанар-зарим төрлийн хлорт органик нэгдэл агуулсан шавж устгах бодис, полихлорт бифенил болон хлортбензолыг хандалж авсаны дараа хийн хроматографаар тодорхойлох арга

MNS ISO 6703-1 : 2005 15х.
Усны чанар. Цианид тодорхойлох. 1-р хэсэг: Цианидын нийлбэр тодорхойлох

MNS ISO 6703-2 : 2005 15х.
Усны чанар. Цианид тодорхойлох. 2-р хэсэг: Хялбар ялгардаг цианидыг тодорхойлох

MNS ISO 6777 : 2001 7 х.
Усны чанар. Нитрит тодорхойлох. Молекулын шингээлтийн спектрометрийн арга

MNS ISO 6878 : 2001 20 х.
Усны чанар. Аммоний молибдат ашиглан фосфор тодорхойлох спектрометрийн арга

MNS ISO 7150-1:2006 10х.
Усны чанар. Аммонийн агууламжийг тодорхойлох. 1-р хэсэг: Хялбар ажиллагаатай спектрометрийн арга

MNS ISO 7393-1 : 2001 11 х.
Усны чанар. Чөлөөт ба нийт хлорыг тодорхойлох. 1-р хэсэг: N,N-диэтил-1.4-фенилендиаминыг ашиглаж титрлэх арга

MNS ISO 7393-3 : 2008 10х.
Усны чанар. Чөлөөт ба нийт хлорын агууламжийг тодорхойлох. 3-р хэсэг: Нийт хлорын агууламжийг тодорхойлох иодометрийн титрлэлтийн арга

MNS ISO 7627-4 : 1999 4 х.
Атом шингээлтийн спектрометрийн аргаар химийн шинжилгээ хийх. 6-р хэсэг: Молибден, титан, ванадийн 0,01-0,5%-(m/m)-ын агуулга тодорхойлох

MNS ISO 7627-6 : 1999 3 х.
Атом шингээлтийн спектрометрийн аргаар химийн шинжилгээ хийх. 6-р хэсэг: Хромын 0,01-2,0%-(m/m)-ын агууламжийг тодорхойлох

MNS ISO 7888 : 1999 8 х.
Усны чанар. Цахилгаан дамжуулах чанарын тодорхойлох

MNS ISO 7890-3 : 2001 7 х.
Усны чанар. Нитратыг тодорхойлох. 3-р хэсэг: Сульфосалицилийн хүчил ашигласан спектрометрийн арга

MNS ISO 7980 : 2003 5х.
Усны чанар. Кальци, магни тодорхойлох. Атом шингээлтийн спектрометрийн арга.

MNS ISO 8288 : 1999 13 х.
Усны чанар. Зэс, цайр, хар тугалга, кобальт, кадьюми тодорхойлох. Атом шингээлтийн спектрометрийн арга

MNS ISO 8467 : 1999 5 х.
Усны чанар. Перманганатын заалтыг тодорхойлох арга

MNS ISO 9174 : 2007 10х.
Усны чанар. Хромын агууламжийг тодорхойлох атом шингээлтийн спектрометрийн арга

MNS ISO 9297 : 2005 5х.
Усны чанар. Хлорид ионы агууламжийг тодорхойлох хромат илрүүлэгчийн

оролцоотойгоор мөнгөний нитратаар титрлэх /морын арга/

MNS ISO 9963-1 : 2005 7х.

Усны чанар. Шүлтлэгийг тодорхойлох. 1-р хэсэг: Нийт ба холимог шүлтлэгийг тодорхойлох

MNS ISO 9965 : 2002 5 х.

Усны чанар. Селени тодорхойлох

MNS ISO 10301 : 2011 38 х.

Усны чанар. Өндөр дэгдэмхий чанартай галогент нүүрс устөрөгчдийг тодорхойлох Хийн - хроматографийн арга

MNS ISO 10304-1 : 2005 14х.

Усны чанар. Ууссан фторид, хлорид, нитрит, ортофосфат, бромид, нитрат, сульфатыг ион солилцооны шингэний хромографаар тодорхойлох. 1-р хэсэг: Бохирдол багатай усанд тодорхойлох арга

MNS ISO 10304-3 : 2005 22 х.

Усны чанар. Ууссан анионыг ион солилцооны шингэний хромографаар тодорхойлох. 3-р хэсэг: Хромат, иодид, сульфит, тиоцианат, тиосульфатыг тодорхойлох арга

MNS ISO 10304-4 : 2007 16 х.

Усны чанар. Ууссан анионыг ион солилцооны шингэний хромографаар тодорхойлох 4-р хэсэг: Бохирдол багатай усанд хлорат, хлорид, хлоритыг тодорхойлох арга

MNS ISO 10359-1 : 2002 7 х

Усны чанар. Фторын агууламжийг тодорхойлох. I хэсэг: Дунд болон бага зэргийн бохирдолттой усыг шинжлэх цахилгаан-химийн арга

MNS ISO 10359-2 : 2002 8 х.

Усны чанар. Фторын агууламжийг тодорхойлох. Нэрэх ба ууршуулсны дараа органик бус нийт фторын агууламжийг тодорхойлох

MNS ISO 10523 : 2001 11 х.

Усны чанар. рН тодорхойлох

MNS ISO 11083 : 2001 8 х.

Усны чанар. Хром (VI) тодорхойлох. 1.5-дифениль карбазид ашигласан спектрометрийн арга

MNS ISO 11423-1:2012 16 х.

Усны чанар. Бензол болон зарим уламжлалуудыг тодорхойлох 1-р хэсэг: Уурын фазат хийн хроматографийн арга

MNS ISO 11732 : 2015 22 х.

Усны чанар – Аммонийн азотыг тодорхойлох Урсгалын шинжилгээний (CFA болон FIA) спектрометрийн арга

MNS ISO 11885 : 2011 28 х.

Усны чанар. Сонгосон элементүүдийг индукцийн холбоотой плазмын оптик цацаргалтын спектрометрийн аргаар тодорхойлох

MNS ISO 13395:2015 23 х.

Усны чанар. Нитритийн азот, нитратын азот болон нийлбэр байдлаар урсгалын шинжилгээний (CFA болон FIA) спектрометрийн аргаар тодорхойлох

MNS ISO 14403 : 2008 19х.

Усны чанар-Нийт цианид болон чөлөөт цианидыг тодорхойлох тасралтгүй урсгалын задлан шинжилгээний арга

MNS ISO 15586 : 2019 21 х

Усны чанар-хүнд металлын үлдэгдэл тодорхойлох атом шингээлтийн графит системийн арга

MNS ISO 15587-1 : 2011 22 х.

Усны чанар. Усанд агуулагдах сонгосон элементүүдийг тодорхойлоход зориулсан задаргаа. 1-р хэсэг. Хааны дарсаар задлах

MNS ISO 15587-2 : 2011 22 х.

Усны чанар. Усанд агуулагдах сонгосон элементүүдийг тодорхойлоход зориулсан задаргаа. 2-хэсэг. Азотын хүчлээр задлах

MNS ISO 15681-1 : 2015 22 х.

Усны чанар. Ортофосфат болон нийт фосфорын агууламжийг урсгалын шинжилгээгээр (FIA ба CFA) тодорхойлох. 1-р хэсэг: Шахалттай урсгалын шинжилгээний арга

MNS ISO 17294-2 : 2011 16 х.

Усны чанар. Индукцийн холбоот плазм бүхий масс спектрометр (ICP-MS)-ийн арга – 2-р хэсэг: 62 элементийг тодорхойлох

13.060.60 Усны физик шинж чанарын шинжилгээ

MNS 5666:2006 7 х.

Усны биологийн шинж чанарын шинжилгээ. Бохир усны цэвэрлэх байгууламжийн идэвхт лагийг тодорхойлох шинжилгээний арга

MNS 6560 : 2015 6 х,

Rida count ялтас ашиглан хаягдал усанд нийт нянгийн тоо, *E.coli*, *Salmonella* тодорхойлох

MNS ISO 7887 : 2000 9 х.

Усны чанар. Өнгө тодорхойлох ба шалгах

MNS ISO 11923 : 2001 8 х.
Усны чанар. Умбуур бодисыг шилэн судалт шүүлтүүрээр шүүж тодорхойлох

13.060.70 Усны биологийн шинж чанарын шинжилгээ

MNS 5033:2001 4 х.
Усны чанар. Шимэгч хорхой илрүүлэх арга

MNS 6186 : 2010 15х.
Бассейны усны нян судлалын шинжилгээний арга

MNS ISO 6222 : 1998 4 х.
Усны чанар - Амьдрах чадвартай бичил биетний тоог тоолох. Тэжээлт орчны дотор нь буюу гадарга дээр нь ургасан нянгийн бөөгнөрлийг тоолох.

MNS ISO 6461-1 : 1999 4 х.
Усны чанар - Сульфит задлах агааргүйтэн бичил биетний (clostrida) үр тоолох ба илрүүлэх. 1-р хэсэг. Шингэн тэжээлт орчинд баяжуулах арга.

MNS ISO 6461-2 : 1998 5 х.
Усны чанар - Сульфит задлах агааргүйтэн бичил биетний үр тоолох ба илрүүлэх. 2-р хэсэг. Ялтаст шүүлтүүрийн арга.

MNS ISO 7704 : 1998 7 х.
Усны чанар - Бичил амь судлалын шинжилгээнд хэрэглэдэг ялтаст шүүлтүүрийн шинжилгээний дүнг үнэлэх.

MNS ISO 15553 : 2011 28 х.
Усны чанар. Криптоспорицид ооцист болон Жиардиацистыг ялгаж авах, таних

13.060.99 Усны чанарт хамаарах бусад стандарт

MNS 3895 : 1986 5 х.
Ундны ус. Радий 226-г тодорхойлох арга

MNS 3897 : 1986 7 х.
Ундны ус. Стронций-90-ийг тодорхойлох арга.

MNS ISO 10703 : 2002 21 х.
Усны чанар. Өндөр ялгах чадвартай гамма цацрагийн спектрометрийн аргаар цацраг идэвхит никлидын идэвхжилийн концентрацийг тодорхойлох

MNS AS/NZS 4020:2019 93 х
Ундны ус хадгалах, дамжуулах бүтээгдэхүүний материалын сорил

13.080 Хөрсний чанар. Хөрс судлал

13.080.01 Хөрсний чанар ба хөрс судлалын нийтлэг асуудал

MNS 3297 : 2019 3 х.
Байгаль хамгаалал. Хөрс. Хот, суурин газрын хөрсний эрүүл ахуйн аюулгүйн үзүүлэлт, бохирдлыг үнэлэх

MNS 3298 : 1991 6 х.
Хөрс. Шинжилгээнд дээж авахад тавигдах ерөнхий шаардлага.

MNS 3985 : 1987 3 х.
Хөрс. Ариун цэврийн байдлын үзүүлэлтийн нэр төрөл

MNS 5850 : 2019 5 х.
Хөрсний чанар. Хөрсөнд агуулагдах бохирдуулах бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ

MNS 6733 : 2018 8 х.
Хөрсний чанар. Хөрсөн дэх газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулгыг тодорхойлох нил улаан туяаны спектроскопын арга

MNS ISO 11259 : 1999 28 х.
Хөрсний чанар. Хөрсний хялбаршуулсан тайлбар

13.080.05 Хөрсний шинжилгээний нийтлэг асуудал

MNS ISO 22155:2012 16 х.
Хөрсний чанар-Дэгдэмхий шинж чанартай ароматик болон галогент нүүрсустөрөгчид, сонгосон эфирийн тоо хэмжээг хийн хроматографи ашиглан тодорхойлох - Уурын фазат шинжилгээний арга

MNS ISO 22892:2020 21 х.
Хөрсний чанар- хийн хроматографи ба масс спектрометрын аргаар сонгогдсон нэгдлүүдийг илрүүлэх удирдамж

13.080.10 Хөрсний химийн үзүүлэлт

MNS 3242 : 1989 3 х.
Хөрсний нийт азотыг тодорхойлох арга.

MNS 3243 : 1989 9 х.
Хөрсний хялбар задлах азотыг Тюринкононовын аргаар тодорхойлох.

MNS 3307 : 1991 27 х.
Хөрс. Хөрсний химийн элементүүдийн нийт хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 3308 : 1991 19х.
Хөрс. Хөрсний химийн элементүүдийн нийт хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 3309 : 1991 13 х.
Хөрс. Хөрсний хялбар уусдаг давсны химийн найрлагыг тодорхойлох арга.

MNS 3675 : 1984 18 х.
Хөрсний органик бодисын хэмжээг тодорхойлох лабораторийн арга.

MNS 4004 : 1987 4 х.
Хөрс. Хөдөлгөөнт фосфор, калийг тодорхойлох Чириковын арга.

MNS 4006 : 1987 4 х.
Хөрс. Хөдөлгөөнт фосфор, калийг тодорхойлох Мачигины арга.

MNS 5988: 2009 5х.
Хөрсний дээжинд кадми тодорхойлох ионометрийн арга

MNS 5990: 2009 6 х.
Хөрсний дээжинд мөнгөн ус тодорхойлох атом шингээлтийн хүйтэн уур (AAS-CV)-ын арга

MNS 6185 :2010 5х.
Хөрсөнд мөнгөн ус тодорхойлох мөнгөн усны анализаторын арга

MNS ISO 10382:2012 20 х.
Хөрсний чанар. Органик хлорт пестицид ба полихлорт бифенилийн агууламжийг электрон баригч детектор бүхий хийн хроматографиар тодорхойлох арга

MNS ISO 10390 : 2001 7 х.
Хөрсний чанар. PH-ыг тодорхойлох

MNS ISO 11047 : 2001 21 х.
Хөрсний чанар. Хөрсний усан орчны хандмалд кадми, хром, кобальт, зэс, хар тугалга, мангани, никель, цайрыг тодорхойлох. Дөлний болон цахилгаан дулааны атомын шингээлтийн спектрометрийн арга

MNS ISO 11260 : 2000 10 х.
Хөрсний чанар. Барийн хлоридын уусмал ашиглан суурийн ханалтын түвшин ба идэвхтэй катион солилцолын багтаамжийг тодорхойлох

MNS ISO 11466 : 2007 6 х.
Хөрсний чанар - Хааны дарсанд уусдаг дагалдах элементүүдийг ялган уусгах

MNS ISO 17380 : 2008 16 х.

Хөрсний чанар- Нийт цианид болон хялбар ялгардаг цианидыг тодорхойлох тасралтгүй урсгалын шинжилгээний арга

MNS ISO 22155:2012 16 х.
Хөрсний чанар. Дэгдэмхий шинж чанартай ароматик болон галогент нүүрсустөрөгчид, сонгосон эфирийн тоо хэмжээг хийн хроматографи ашиглан тодорхойлох. Уурын фазат шинжилгээний арга

MNS ISO 22036:2014 36 х
Хөрсний чанар. Хөрсний ханд дахь микро элементийг индукцлэгдэж холбогдсон плазмын атом цацаргалтын спектрометрээр тодорхойлох

MNS EN 61619:2012 29 х.
Тусгаарлагч шингэн. Полихлорт бифенилийн бохирдлыг капилляр колонктой хийн хроматографийн тусламжтайгаар тодорхойлох шинжилгээний арга

MNS ASTM C 1255:2013 14 х
Энергийн дисперст рентген флуоресценцийн спектроскопоор хөрсөн дэх уран ба төрийн агууламжийг тодорхойлох аргачлал

13.080.20 Хөрсний физик шинж чанар

MNS 2305 : 1994 5х.
Хөрс. Дээж авах, савлах, тээвэрлэх, хадгалах журам.

MNS 2490 : 1977 9х.
Хөрсний шинжилгээний дүнг статистик аргаар боловсруулах.

MNS 3310 : 1991 36х.
Хөрс.Хөрсний агрохимийн үзүүлэлтийг тодорхойлох арга.

MNS 6838 : 2020 4 х
Байгаль орчин. Хөрсний чанар. Хөрсөнд агуулагдах нефтийн бүтээгдэхүүнийг тодорхойлох жингийн арга

MNS ISO 11277 : 2002 34х.
Хөрсний чанар. Эрдэс хөрсний найрлага дахь жижиг хэсгүүдийг тодорхойлох. Тунгаах ба шигших арга

MNS ISO 11464 : 2002 11 х.
Хөрсний чанар. Физик-химийн шинжилгээний дээжийг боловсруулах арга

MNS ISO 11465 : 1999 5 х.
Хөрсний чанар. Жингийн үндсэн дээр усны агуулга ба хуурай бодисыг тодорхойлох. Жингийн арга

13.080.30 Хөрсний биологийн шинж чанар

MNS 5034:2001 4 х.
Хөрсний чанар. Шимэгч хорхой илрүүлэх арга

MNS 6341:2012 9 х.
Хөрсний чанар. Хөрсөнд эрүүлзүйн нян судлалын шинжилгээ хийх арга

MNS ISO 11269-2 : 2013 20х.
Хөрсний чанар. Хөрс бохирдуулагчаас нийт ургамалд үзүүлэх нөлөөллийг тодорхойлох туршилт. 2-р хэсэг: Бохирдсон хөрснөөс дээд ургамлын соёлолт ба эрт ургалтад үзүүлэх нөлөөлөл

MNS ISO 14240-1 : 2003 5 х.
Хөрсний чанар. Хөрсний бактерийн биомасс тодорхойлох 1-р хэсэг: Эх бодис. Амьсгал үүсгэх арга

MNS ISO 14240-2 : 2003 11 х.
Хөрсний чанар. Хөрсний бактерийн биомасс тодорхойлох 2 дугаар хэсэг. Утах-хандлах арга

13.080.40 Хөрсний усны шинж чанар
Стандартын нэгж байхгүй

13.080.99 Хөрсний чанарт хамаарах бусад стандарт

MNS 5367 : 2004 8 х.
Хөрс. Гэдэсний бүлгийн нян, гэдэсний бүлгийн халуун даадаг нян болон байж болох E Coli-г илрүүлэх арга

MNS 5546 : 2005 4 х.
Бэлчээрийн газрын хөрсний элэгдэл эвдрэл, ургамлын талхлагдлыг тогтоох ерөнхий шаардлага

13.100 Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал. Үйлдвэрийн эрүүл ахуй

MNS 0012-0-001 : 1987 2 х.
Үндсэн дүрэм. Системийн бүтэц.

MNS 0012-0-003 : 1981 3 х.
Үйлдвэрлэлийн аюултай ба хортой хүчин зүйлүүд. Ангилал.

MNS 0012-0-006 : 1989 3 х.
Хөдөлмөр хамгааллын хэмжил зүйн хангалт.

MNS 0012-3-002 : 1982 7 х.
Мод боловсруулалт. Аюулгүй ажиллагааны ерөнхий шаардлага.

MNS 0012-3-004 : 1983 8 х.

Автомашинны техникийн үйлчилгээ засвар. Аюулгүй ажиллагааны ерөнхий шаардлага.

MNS 0012-3-005 : 1983 8 х.
Мод зүсэлт. Аюулгүй ажиллагааны ерөнхий шаардлага.

MNS 0012-3-006 : 1983 5 х.
Будгийн ажил. Аюулгүй ажиллагааны ерөнхий шаардлага.

MNS 0012-3-007 : 1983 14 х.
Мод бэлтгэлийн ажил. Аюулгүй ажиллагааны ерөнхий шаардлага.

MNS 4968 : 2000 4 х.
Эрүүл ахуй. Ерөнхий шаардлага

MNS 4969 : 2000 7 х.
Эрүүл ахуйн сургалтын зохион байгуулалт үндсэн дүрэм

MNS 4970 : 2000 4 х.
Өргөх, зөөх ачааны массын дээд хэмжээ

MNS 4990 : 2015 80 х.
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл мэнд Хөдөлмөрийн эрүүл ахуй.Ажлын байрны орчин. Эрүүл ахуйн шаардлага.

MNS 4992:2000 3 х.
Химийн хорт бодисын ангилал ба аюулгүй ажиллагааны ерөнхий шаардлага

MNS 5010:2001 3 х.
Ажлын байрны агаар дахь тоосны агуулгыг хэмжихэд тавигдах ерөнхий шаардлага

MNS 5029 : 2011 32 х.
Химийн хорт болон аюултай бодисын шошго, анхааруулах тэмдэг
2016 оны 22 дугаар тогтоолоор нэмэлт орсон

MNS 5078 : 2001 3 х.
Үйлдвэрийн барилгын салхивч, агааржуулалтын системд тавигдах ерөнхий шаардлага

MNS 5079 : 2001 5 х.
Ачих буулгах ажлын аюулгүй ажиллагааны ерөнхий шаардлага

MNS 5080 : 2001 15 х.
Хөдөлмөрийн нөхцөл, түүний ангилал, хүчин зүйл, хөдөлмөрийн нөхцөлийн үнэлгээ

MNS 5105 : 2001 14 х.
Эрүүл ахуйн хамгаалалтын бүсийн хэмжээ, ерөнхий шаардлага

MNS 5106 : 2001 4 х.

Мэдрэл сэтгэхүйн ачааллыг үнэлэх үзүүлэлтийн норм, тодорхойлох арга

MNS 5107 : 2001 4 х.
Биеийн хүчний ажлын ачааллыг үнэлэх үзүүлэлтийн норм, тодорхойлох арга

MNS 5151 : 2002 3 х.
Цахилгааны аюулгүй ажиллагаа. Нэр томъёо, тодорхойлолт

MNS 6437 : 2014 31 х.
Уул уурхайн боловсруулах үйлдвэрлэлийн хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Ерөнхий шаардлага

MNS 6656 : 2017 8х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл мэнд. Хөдөлмөрийн эрүүл ахуй. Ажлын байрны агаараас нийт тоосны сорьц цуглуулах, шинжлэх арга

MNS 6657 : 2017 10х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл мэнд. Хөдөлмөрийн эрүүл ахуй. Ажлын байрны агаараас цулцанд нэвтэрдэг тоосны фракцын сорьц цуглуулах, шинжлэх арга

MNS 6658 : 2017 30х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл мэнд. Хөдөлмөрийн эрүүл ахуй. Ажлын байранд эрдсийн тоосны өртөлтөөс ажилтныг хамгаалахад тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6767 : 2019 25х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Ажлын байран дахь гэрэлтүүлгийн хэмжилт, зөвшөөрөх хэмжээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6768 : 2019 16х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Ажлын байран дахь шуугианы өртөлтийн хэмжилт, зөвшөөрөх дээд хэмжээ, ажилтны сонсгол хамгаалахад тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6769 : 2019 21х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Механик доргион - Ажлын багаж төхөөрөмжөөс ажилтны гарт дамжих доргионы өртөлтийн хэмжилт, зөвшөөрөх дээд хэмжээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6770 : 2019 10х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Механик доргион - Ажилтны бүх биед дамжих доргионы өртөлтийн хэмжилт, зөвшөөрөх дээд хэмжээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO 45001 : 2018 45 х

Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн менежментийн тогтолцоо – Шаардлага, хэрэглэх заавар

MNS ISO/PAS 45005 : 2020 38 х
Хөдөлмөрийн эрүүл мэнд, аюулгүй байдлын менежмент– COVID-19 цар тахлын үед аюулгүй ажиллах ерөнхий зааварчилгаа

MNS ILO-OSH 1 : 2003 39 х
Хөдөлмөрийн аюулгүй ажиллагаа, эрүүл ахуйн удирдлагын тогтолцооны талаарх удирдамж

MNS EN 12798 : 2015 10 х.
Тээврийн Чанарын удирдлагын тогтолцоо. Авто зам, төмөр зам, дотоодын усан тээврээр аюултай ачаа тээвэрлэхэд Чанарын удирдлагын тогтолцооны шаардлага EN ISO 9001 стандартын нэмэлт хэрэглээ

MNS ASTM E 1499 : 2016 8 х
Гэрэл ойлгогч материалын чанар шалгагчийг сургахад баримтлах заавар

MNS OHSAS 18001 : 2012 41 х.
Хөдөлмөрийн эрүүл мэнд, аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоо. Шаардлага

MNS OHSAS 18002 : 2015 86 х.
Хөдөлмөрийн Эрүүл Мэнд, Аюулгүй Ажиллагааны удирдлагын тогтолцоо-OHSAS 18001 стандартыг хэрэгжүүлэх заавар

13.110 **Машин техникийн аюулгүй байдал**

MNS 1800 : 1973 4 х.
Аюулгүйн техник. Өргөх краны хамгаалах хэрэгсэл

MNS 4246 : 1994 17 х.
Тээврийн хэрэгсэл. Аюулгүйн шил. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4247 : 1994 8 х.
Автомашин, трактор болон ХАА-н машины цонхны болон салхивчийн аюулгүйн шил. Механик шинж чанарыг тодорхойлох арга.

MNS ISO 13105-2:2018 14 х.
Барилгын машин ба тоног төхөөрөмж. Бетон зуурмагийн гадаргууг тэгшилж, өнгөлөх машин. 2-р хэсэг: Аюулгүй ажиллагааны шаардлага ба хяналт

13.120 **Ахуйн аюулгүй байдал**

MNS EN 50291-1:2020 39 х.
Хий илрүүлэгч. Хувийн сууцанд угаарын хий илрүүлэхэд зориулсан цахилгаан аппарат. 1-

р хэсэг: Туршилтын арга болон ажиллагааны шаардлага

MNS IEC 60335-2-13:2001 10 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Шарах зориулалтын тогоо ба хайруулын тавганд тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-15 : 2001 15 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Шингэн халаах зориулалтын багажинд тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-30:2001 20 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Тасалгааны халаагуурт тавих нэмэлт шаардлага ба турших арга

MNS IEC 60335-2-31:2001 9 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Агаар цэвэрлэгчид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-32:2001 8 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Иллэгийн зориулалттай тоног төхөөрөмжид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-35 : 2001 14 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Урсгал ус халаагчид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-43:2001 8 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Хувцасны хатаагуур болон алчуурын өлгүүрт тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-45:2001 14 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Зөөврийн цахилгаан халаагч болон түүнтэй адилтгах багажид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-56 : 2001 10 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Проектор ба түүнтэй адилтгах багажинд тавих нэмэлт шаардлага

MNS IEC 60335-2-59 : 2001 13 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Хортон шавж устгах зориулалтын багажид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

13.140 Хүнд хамаарах дуу чимээ

MNS 0012-1-009 : 1985 3 х.
Шуугиан. Орон сууц, иргэний барилгад байж болох шуугианы төвшин.

MNS 0012-4-005 : 1985 3 х.
Шуугианаас хамгаалах хэрэгсэл ба аргууд. Ангилал.

MNS 6768 : 2019 16х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Ажлын байран дахь шуугианы өртөлтийн хэмжилт, зөвшөөрөх дээд хэмжээ, ажилтны сонсгол хамгаалахад тавих ерөнхий шаардлага

13.160 Хүнд хамаарах чичиргээ, цохилт

MNS 6769 : 2019 21х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Механик доргион - Ажлын багаж төхөөрөмжөөс ажилтны гарт дамжих доргионы өртөлтийн хэмжилт, зөвшөөрөх дээд хэмжээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6770 : 2019 10х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Механик доргион - Ажилтны бүх биед дамжих доргионы өртөлтийн хэмжилт, зөвшөөрөх дээд хэмжээнд тавих ерөнхий шаардлага

13.180 Эргономик /нөхцөл сайжруулах/

MNS 5027 : 2001 4 х.
Дэлгэц бүхий тоног төхөөрөмжтэй ажиллах эрүүл ахуй. Эргономикийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 6385 : 2000 7 х.
Ажлын системийн дизайн дахь эргономикийн зарчим

MNS ISO 7933 : 2015 40 х.
Дулаан орчны эргономик - Дулааны ачааллын урьдчилсан тооцооны үр дүнг ашиглан дулааны хэт халалтыг шинжилгээний аргаар тодорхойлох, тайлбарлах

MNS ISO 15535 : 2019 19 х.
Антропометрийн хэмжээний өгөгдлийн сан үүсгэх ерөнхий шаардлага

MNS ISO 16121-1:2016 15х
Авто тээврийн хэрэгсэл. Нийтийн тээврийн автобусны жолоочийн ажлын байранд тавигдах эргономикийн шаардлага. 1-р хэсэг: Ерөнхий тодорхойлолт, үндсэн шаардлага

MNS ISO 16121-4:2016 7х

Авто тээврийн хэрэгсэл. Нийтийн тээврийн автобусны жолоочийн ажлын байранд тавигдах эргономикийн шаардлага. 4-р хэсэг: Жолоочийн бүхээгийн орчин

MNS ISO 20685-1 : 2019 21 х.

Олон улсад хүлээн зөвшөөрөгдсөн антропометрийн хэмжээний өгөгдлийн сан үүсгэх гурван хэмжээст хэмжилтийн арга зүй 1-р хэсэг: Гурван хэмжээст хэмжилтээр бий болгосон биеийн хэмжээний үнэлгээний протокол

13.200 Осол ба гамшгийн хяналт

MNS 0639 : 2016 7х

Гал түймэр унтраах, аврах тоног төхөөрөмж, багаж болон тээврийн хэрэгслийн нэр томъёо ба тодорхойлолт

MNS 6010 : 2016 20 х.

Гамшгийн холбогдолтой нэр томъёо, тодорхойлолт

MNS 6455 :2014 14 х

Хот суурин газарт хийх эрэн хайх, аврах ажиллагаа

MNS 6566 : 2015 18 х.

Гамшгийн үе дэх аюулгүй байдал. Барилга, байгууламжийн инженерийн системийн удирдлага болон мониторингийн бүтэц, зохион байгуулалтын тогтолцоо. Ерөнхий шаардлага

MNS 6740 : 2018 25 х.

Онцгой байдлын байгууллагын эрэн хайх, аврах нэгжид тавих шаардлага

MNS NFPA 1670:2010 143 х.

Эрэл хайгуул, аврах ажлын үйл ажиллагаа ба сургалт

13.220 Гал түймрээс хамгаалах

MNS 0641 : 1989 9 х.

Гал эсэргүүцэх техник үндсэн төрөл, байрлал үйлчилгээ

MNS 4999 : 2000 13 х.

Галын аюултай бүтээгдэхүүний ангилал, зэрэглэл

MNS 5566 : 2020 8 х.

Аж ахуй нэгж, байгууллага, барилга байгууламжид гал унтраах анхан шатны багаж хэрэгслийн зайлшгүй байх шаардлага, норм

MNS NFPA 122 : 2019 79 х.

Метал, метал бус ашигт малтмалын уурхай болон метал боловсруулах байгууламжийг

гал түймрийн аюулаас урьдчилан сэргийлэх, хяналт тавих

13.220.01 Гал түймрээс хамгаалах нийтлэг стандарт

MNS 0012-105 : 1994 16 х.

ХХСС. Шатамхай тоосны тэсрэлт. Галын аюулгүй байдал. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4244 : 1994 61 х.

Хөдөлмөр хамгааллын стандартын систем. Галын аюулгүй байдал ерөнхий шаардлага

MNS 4284 : 2017 5 х.

Галын аюулаас хамгаалах нийтлэг асуудал. Галын ангилал

MNS 5282 : 2003 5х.

Нефть, нефтийн бүтээгдэхүүний галын аюулгүй байдал

MNS 6412 : 2013 17 х

Гал унтраах анги, хэсэг, аврах нэгжид тавих Шаардлага

MNS 6530 : 2015 6 х.

Түймрээс ойг хамгаалах. Түймрийн тархалтаас сэргийлэх халз зурвас, шороон зурвас. Чанарын ерөнхий шалгуур, үнэлгээ

MNS 6575 : 2016 7 х.

Гал түймрээс хамгаалах. Барилгын гадна талын суурин шат. Дээврийн хязгаарлагч. Техникийн шаардлага.

MNS ISO 8421-3 : 1989 8 х.

Галын аюулаас хамгаалах. Тайлбар толь. 3-р хэсэг: Галыг илрүүлэх ба дохиолох

MNS ISO 8421-4 : 2000 9 х.

Галын аюулаас хамгаалах тайлбар толь. 4-р хэсэг. Гал унтраах төхөөрөмж

MNS ISO 8421-5 : 2000 2 х.

Галын аюулаас хамгаалах. Тайлбар толь. 5-р хэсэг: Утааны хяналт

MNS ISO 13943 : 2016 51 х.

Галын аюулгүй байдал – Нэр томъёо

MNS GOST R 12.2.143 : 2013 45 х

Гал түймрийн үед нүүлгэн шилжүүлэх гэрэлтэгч тэмдэг, тэмдэглэгээ, ангилал. Техникийн шаардлага. Хяналтын аргууд

13.220.10 Гал түймэртэй тэмцэх

MNS 5247 : 2003 3 х.

Барилга байгууламжийн гал унтраах ус түгээгүүрийн цогцолбор

MNS 6007 : 2009 6 х.
Гал унтраах хөөс үүсгэгчийн чанарыг туршилтын аргаар тодорхойлох

MNS 6009 : 2009 6 х
Гал унтраах хөөс үүсгэгч, үзүүлэлт

MNS 6413 : 2013 49 х.
Галын техник. Зөөврийн гал унтраагуур. Туршилтын аргачлал

MNS 6576 : 2016 7 х.
Гал түймэртэй тэмцэх. Гал түймэр унтраах даралтын хоолой. Техникийн шаардлага.

MNS ISO 7202 : 2020 23 х
Гал түймрээс хамгаалах. Гал унтраах бэлдмэл. Нунтаг

MNS EN 1568-1 : 2008 18х.
Гал унтраах хэрэгсэл. Хөөсний уусмал. 1-р хэсэг: Дунд өсөлтийн хөөсний уусмалыг усанд холилдохгүй шингэлгийн гадаргууд хэрэглэх

MNS EN 1568-3 : 2008 22х.
Гал унтраах хэрэгсэл. Хөөсний уусмал. 2-р хэсэг: Бага өсөлтийн хөөсний уусмалыг усанд холилдохгүй шингэлгийн гадаргууд хэрэглэх

13.220.20 Гал түймрээс хамгаалах

Стандартын нэгж байхгүй

13.220.40 Материал ба бүтээгдэхүүний ноцох шинж шатаж,

MNS 4115 : 1991 11 х.
Барилгын галын аюулгүй байдал. Барилгын материалын ноцох чанар. Тэсвэрлэн шатдаг материалын анги тодорхойлох арга

MNS 6008 : 2009 10 х.
Хуванцарын галд тэсвэршилтийг тодорхойлох

MNS ISO 6941 : 2016 10х
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Шатах төлөв. Босоо чиглэлд байрлуулсан сорьцод галын дөл тархах шинж чанарыг тодорхойлох арга

MNS EN 1568-1 : 2008 18х.
Гал унтраах хэрэгсэл. Хөөсний уусмал. 1-р хэсэг: Дунд өсөлтийн хөөсний уусмалыг усанд холилдохгүй шингэлгийн гадаргууд хэрэглэх

MNS EN 1568-3 : 2008 22х.
Гал унтраах хэрэгсэл. Хөөсний уусмал. 2-р хэсэг: Бага өсөлтийн хөөсний уусмалыг усанд холилдохгүй шингэлгийн гадаргууд хэрэглэх

13.220.50 Галд тэсвэртэй барилгын материал ба элемент

MNS ISO 1182 : 2008 27х.
Галын аюулаас хамгаалах. Барилгын зориулалттай бүтээгдэхүүний галд тэсвэржилтийн зэргийг тодорхойлох

MNS GOST 21207 : 2008 3х.
Барилгын материалын галын туршилт. Пластмасс. Авалцан асалтыг тодорхойлох

MNS ISO 11925-2:2012 24х
Гал тэсвэржилтийн туршилт. Дөлний нөлөөн дэх материалын асалт 2-р хэсэг: Дан дөлний туршилт

MNS EN 13501-1 : 2013 31 х.
Барилгын бүтээц болон материалын галын ангилал. 1-р хэсэг: Галын туршилтаар тогтоосон ангилал

13.220.99 Гал түймрээс хамгаалах бусад стандарт

MNS 5390 : 2004 3 х.
Цахилгааны галын аюулгүй байдал. Ерөнхий шаардлага

13.230 Тэсрэлтээс хамгаалах

MNS 0012-104 : 1994 4 х.
Тэсрэлтийн аюулгүй байдал. Ерөнхий шаардлага.

MNS 4223 : 1994 18 х.
Тэсрэх бодис техникийн шаардлага *1996 оны 19, 2004 оны 01 дүгээр тогтоолоор нэмэлт орсон*

MNS 4301 : 1996 2 х.
Тэсрэх бодисын шингээх чадвар тодорхойлох арга.

MNS 4302 : 1996 5 х.
Үйлдвэрлэлийн тэсрэх бодис. Чийг тодорхойлох арга.

MNS 4408 : 2011 6 х.
Эмульсийн тэсрэх бодис. Техникийн ерөнхий шаардлага

13.240 Хэт өндөр даралтаас хамгаалах

Стандартын нэгж байхгүй

13.260 Цахилгаан цохихоос хамгаалах. Эрсдэлтэй ажиллагаа

MNS 0012-3-009 : 1990 9 х.

Барилга угсралтын ажлын үеийн цахилгааны аюулгүй ажиллагаа. Ерөнхий шаардлага.

MNS 4660 : 1998 8 х.
Цахилгаан төхөөрөмжтэй ажиллах үеийн хувцас ба багаж хэрэгсэл

MNS 5145 : 2002 3 х.
Цахилгааны аюулгүй ажиллагаа. Хүрэх хүчдэл ба гүйдлийн зөвшөөрөх дээд түвшин

MNS 5146 : 2002 8 х.
Цахилгааны аюулгүй ажиллагаа. Хамгаалах газардуулга тэлэлт

MNS 5147 : 2002 2 х.
Цахилгаан статик орон. Ажлын байрны хүчлэгийн зөвшөөрөх түвшин, хяналт тавих шаардлага

MNS 5148 : 2015 14 х.
Радио давтамжтай цахилгаан соронзон орноос хүнд үзүүлэх нөлөө аюулгүйн түвшинд нийцэж буй эсэхийн үнэлгээ

MNS 5149 : 2002 7 х.
Үйлдвэрлэлийн давтамжтай цахилгаан орон, ажлын байрны хүчлэгийн зөвшөөрөх түвшин, хяналт тавих шаардлага

MNS 5150 : 2002 4 х.
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, үйлдвэрлэлийн эрүүл ахуй. Цахилгааны аюулгүй ажиллагаа. Ерөнхий шаардлага

MNS 5151 : 2002 3 х.
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, үйлдвэрлэлийн эрүүл ахуй. Цахилгааны аюулгүй ажиллагаа. Нэр томъёо, тодорхойлолт

MNS IEC 60050-195 : 2019 24 х.
Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 195 дугаар бүлэг: Газардуулга болон цахилгаан гүйдэлд нэрвэгдэхээс хамгаалах

13.280 Цацрагаас хамгаалах

MNS 5391:2010 19 х.
Цацрагийн хамгаалалт. Рентген оношилгооны төхөөрөмжийн ажиллагаанд чанарын хяналтын хэмжилт хийх арга

MNS 5518:2020 6 х.
Цацрагийн хамгаалалт. Термолюминесценцийн дозиметрийн арга

MNS 5625:2006 3х.
Цацрагийн хамгаалалт. Идэвхжүүлсэн нүүрс ашиглан орон байрны агаарт радон тодорхойлох арга

MNS 5626:2006 5х.

Цацрагийн хамгаалалт. Лабораторийн гаммаспектрометрийн арга

MNS 5627:2006 2х.
Цацрагийн хамгаалалт. Орон байрны агаар дахь радоны зөвшөөрөгдөх хэмжээ 2016 оны 41 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 5628:2006 4х.
Цацрагийн хамгаалалт. Усан дахь радоны хэмжээг тодорхойлох шингэн сцинтилляцийн арга

MNS 5629:2006 2х.
Цацрагийн хамгаалалт. Усан дахь радон тодорхойлох цөмийн мөрийн хатуу биет детекторын арга

MNS 5630:2006 3х.
Цацрагийн хамгаалалт. Гадаргын бохирдолтын байж болох хэмжээ

MNS 5631:2006 4х.
Цацрагийн хамгаалалт. Цөмийн цацрагийн тунгийн зөвшөөрөгдөх хэмжээ 2016 оны 41 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 5632:2006 3х.
Цацрагийн хамгаалалт. Усан дахь радоны хэмжээг тодорхойлох гаммаспектрометрийн арга

MNS 6240 : 2011 45 х.
Цацраг идэвхт материалын сав баглаа боодол. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 361 : 2001 2 х.
Иончлогч цацрагийн үндсэн тэмдэг

MNS ISO 921 : 2007 458 х.
Цөмийн энерги. Тайлбар толь

MNS ISO 7212 : 1999 47 х.
Иончлох цацрагаас хамгаалах хэрэгсэл 50 мм ба 100 мм зузаан ханатай хар тугалган хамгаалалтын төхөөрөмж

MNS ISO 7503-1 : 2001 17 х.
Гадаргын бохирдлын үнэлгээ. 1-р хэсэг: Бета үүсгүүр (0.15 МэВ-ээс их бета энергитэй) ба альфа үүсгүүр

MNS ISO 7503-2 : 2001 6 х.
Гадаргын бохирдлын үнэлгээ. 2-р хэсэг: Тритийгээр бохирдох гадаргуу

MNS ISO 7503-3 : 2001 28 х.
Гадаргын бохирдлын үнэлгээ. 3-р хэсэг: Изомер шилжилтийн ба электрон шүүрдэг үүсгүүр, бага энергийн бета үүсгүүр (Eβmax)

MNS ISO 8194:2001 20 х.
Радио идэвхт бохирдлоос хамгаалах хувцас.
Дизайн сонголт, сорилт ба хэрэглээ

MNS ISO 8690 : 2002 25 х.
Цацраг идэвхит бодисоор бохирдсон гадаргууг идэвхигүй болгох. Бохирдолгүй таатай байдлыг турших ба үнэлэх арга

MNS ISO 9271 : 2002 22 х.
Цацрагаас хамгаалах. Цацраг идэвхт бодисоор бохирдсон гадаргууг бохирдолгүй болгох. Нэхмэл эдлэхүүнийг бохирдолгүй болгох бодисын сорилт

MNS ISO 10648-1 : 2002 25 х.
Бохирдлоос хамгаалах гэр. 1-р хэсэг: Загвар хийцийн зарчим

MNS IEC 10648-2 : 2002 17 х.
Бохирдлоос хамгаалах гэр. 2-р хэсэг: Битүүмжлэлийн алдагдал болон холбогдох шалгах аргатай нийцүүлсэн ангилалт

MNS ISO 12794 : 2002 22 х.
Цацрагийн хамгаалалт. Захын эрхтэн ба нүдний хувийн термолюминесценци дозиметр

13.300 Аюултай бараанаас хамгаалах

MNS 4978 : 2017 10 х.
Аюултай ачаа. Ангилал. Тээвэрлэлтэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5478 : 2005 3 х.
Аюул учруулах барааны эсрэг хамгаалалт. Хигитест илрүүлэх гуурсаар хэмжилт хийхэд тавих шаардлага

MNS 5479 : 2005 6 х.
Аюул учруулах барааны эсрэг хамгаалалт. Химийн хорт бодисын хаягдлыг устгахад тавих шаардлага

MNS 6458 :2014 14 х
Хөдөлмөрийн аюулгүй ажиллагаа, эрүүл ахуй. Химийн хорт болон аюултай бодис, бүтээгдэхүүний агуулах. Ерөнхий шаардлага

MNS EN 12561-1 : 2016 12 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 1-р хэсэг: Цистерн вагон. Аюултай ачаа тээвэрлэх зориулалттай цистерн вагонд зориулсан техникийн тодорхойлолт, таних тэмдэг бүхий хавтан.

MNS EN 12561-2 : 2016 8 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 2-р хэсэг: Цистерн вагон. Шингэн бүтээгдэхүүнийг доод хэсгээр нь юүлэх төхөөрөмж.

MNS EN 12561-3 : 2016 9 х.

Төмөр замын хэрэглээ. 3-р хэсэг: Цистерн вагон. Даралттай хийг доороос нь юүлэх ба дүүргэх үед уурыг гаргах төхөөрөмж

MNS EN 12561-4 : 2016 5 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 4-р хэсэг: Цистерн вагон. Шингэн бүтээгдэхүүнийг дээд талаас нь дүүргэх ба юүлэх төхөөрөмж.

MNS EN 12561-5 : 2016 4 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 5-р хэсэг: Цистерн вагон. Шингэн бүтээгдэхүүнийг юүлэх ба дүүргэх үед уурыг буцааж гаргах төхөөрөмж

MNS EN 12561-6 : 2016 10 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 6-р хэсэг: Цистерн вагон. Нээлхий.

MNS EN 12798 : 2015 10 х.
Тээврийн Чанарын удирдлагын тогтолцоо. Авто зам, төмөр зам, дотоодын усан тээврээр аюултай ачаа тээвэрлэхэд Чанарын удирдлагын тогтолцооны шаардлага EN ISO 9001 стандартын нэмэлт хэрэглээ

13.310 Гэмт халдлагаас хамгаалах

Стандартын нэгж байхгүй

13.320 Дохиолол ба анхааруулгын тогтолцоо

MNS 4643 : 1998 12 х.
Аюулгүй ажиллагааны тэмдэг ба дохионы өнгө

MNS EN 50291-1:2020 39 х.
Хий илрүүлэгч. Хувийн сууцанд угаарын хий илрүүлэхэд зориулсан цахилгаан аппарат. 1-р хэсэг: Туршилтын арга болон ажиллагааны шаардлага

13.340 Хамгаалалтын тоног төхөөрөмж

MNS 4931 : 2000 4 х.
Хөдөлмөрийн хамгаалах хэрэгсэлд тавих ерөнхий шаардлага

13.340.01 Хамгаалалтын тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал

MNS 4930 : 2000 4 х.
Үйлдвэрлэлийн тоног төхөөрөмжийн аюулгүй ажиллагаа. Ерөнхий шаардлага

MNS ASTM F 1494:2021 22 х.
Хамгаалалтын хувцасны нэр томьёо

13.340.10 Хамгаалалтын хувцас

MNS 6231 : 2011 8 х.

Тусгай зориулалтын ажлын хувцас. Ерөнхий шаардлага

MNS 6264 : 2018 7 х.
Үндэсний морин уралдааны морь унаач хүүхдийн хамгаалалтын хувцас, морины хэрэгсэлд тавих шаардлага

MNS 6343:2012 15 х.
Онцгой байдлын асуудал эрхэлсэн байгууллагын албан хаагчдын хувцасны ерөнхий ангилал, нэр төрөл, хэмжээ

MNS 6344:2012 11 х.
Онцгой байдлын асуудал эрхэлсэн байгууллагын албан хаагчдын хувцсанд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6345:2012 15 х.
Аврагчдын хувцас, хэрэглэлд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6346:2012 10 х.
Уснаас аврах ажиллагааны хувцас, хэрэглэлд тавих шаардлага

MNS 6347:2012 10 х.
Биологи, цацраг, химийн аврах ажиллагааны хувцас, хэрэглэлд тавих шаардлага

MNS 6348:2012 15 х.
Гал сөнөөгчийн хувцас. Ерөнхий техникийн шаардлагууд

MNS 6349:2012 18 х.
Гал сөнөөгчийн хамгаалах хэрэглэлд тавих ерөнхий шаардлага /Толгой, гар, хөл хамгаалах хэрэглэл, бүс/

MNS 6350:2012 8 х.
Инженер сапёрын хувцас, хэрэглэлд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6351:2012 13 х.
Шүхэрчний хувцас, хэрэглэлд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6352:2012 10 х.
Уулын аврах ажиллагааны хувцас, хэрэглэлд тавих шаардлага

MNS 6708 : 2018 8х.
Онцгой байдлын байгууллагын алба хаагчийн гутал. Техникийн шаардлага

MNS 6711 : 2018 12х.
Онцгой байдлын байгууллагын уурхайн аврах ажиллагааны хувцас, хэрэглэлийн техникийн шаардлага

MNS 6853:2020 6 х
Эрүүл мэндийн зориулалттай нэг удаагийн халдвар хамгааллын хэрэгсэл. Комбинзон

болон гутлын гадуур өмсгөлийн иж бүрдэл. Техникийн шаардлага

MNS ISO 8194:2001 20 х.
Радио идэвхт бохирдлоос хамгаалах хувцас. Дизайн сонголт, сорилт ба хэрэглээ

MNS ISO 13688 : 2000 12 х.
Хамгаалалтын хувцас ерөнхий шаардлага

MNS ISO 13994 : 2003 20 х.
Химийн шингэн бодисоос хамгаалах хувцас, хамгаалалтын хувцасны материалын даралттай шингэний нэвтрэлтийг эсэргүүцэх чадварыг тодорхойлох

MNS ISO 15025 : 2016 16х
Дулаан болон дөлний эсрэг хамгаалалт – Тогтоосон хязгаарын хүрээнд дөлний тархалтыг тодорхойлох шинжилгээний арга

MNS EN 14126 : 2020 17х
Хамгаалах хувцас – Халдвар үүсгэгчээс хамгаалах хувцсанд тавигдах шаардлага ба шинжлэх арга

13.340.20 Толгой хамгаалах хэрэгсэл

MNS 5388 : 204 4 х.
Сонсгол хамгаалах хэрэгсэл. Чихэвч, бөглөө

MNS 5389 : 2004 4 х.
Нүд хамгаалах хэрэгсэл. Нүдний шил

MNS 5621:2006 5х.
Толгой хамгаалах хэрэгсэл. Дуулга

MNS 5624:2006 4х.
Толгой хамгаалах хэрэгсэл. Нүүрэвч

MNS 6629 : 2016 54х
Жолооч болон зорчигчийн хамгаалах малгай, шилэн нүүрэвч. Ерөнхий шаардлага

MNS 6828 : 2020 7х
Текстил. Амны даавуун хаалт. Техникийн шаардлага

MNS ISO 4007 : 2000 5 х.
Нүд хамгаалах хэрэгсэл. Тайлбар толь

13.340.30 Амьсгалын замыг хамгаалах хэрэгсэл

MNS 4285 : 1995 2 х.
Хорт хий, утаанаас хамгаалах багны шүүгч шохой. Чийглэг тодорхойлох арга.

MNS 4286 : 1995 2 х.
Хорт хий, утааны багны шүүгч шохой. Нүүрсхүчлийн хийн хувийг тодорхойлох арга.

MNS 5620:2006 10х.

Амьсгалын замыг хамгаалах хэрэгсэл /хошуувч, шүүлтүүртэй баг, тусгаарласан агаартай бүтэн баг/

MNS 6654 : 2017 42х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл мэнд. Хувийн хамгаалах хувцас хэрэгсэл. Амьсгал хамгаалах хэрэгслийн сонголт, хэрэглээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS ASTM F 3387:2021 60х
Амьсгалын замыг хамгаалах хэрэгсэл

13.340.40 Гарын хамгаалалт

MNS 5622:2011 17 х.
Хамгаалалтын бээлий. Ерөнхий шаардлага

13.340.50 Хөлийн хамгаалалт

MNS 5623:2006 4х.
Хөлний хамгаалалт. Ажлын тусгай гутал

13.340.60 Ойчих, халтирахаас хамгаалах

Стандартын нэгж байхгүй

13.340.70 Аврах хантааз, хөвөхөд үзүүлэх тусламж, хөвүүр ба хөвөгч хэрэгсэл

MNS ISO 12402-4:2014 18 х.
Хувийн хөвөгч хэрэгсэл. 4-р хэсэг: Аврах хантааз, үзүүлэлтийн түвшин-100. Аюулгүй ажиллагааны шаардлагууд

MNS ISO 12402-5:2017 17 х.
Хувийн хөвөгч хэрэгсэл. 5-р хэсэг: Хөвүүлэгч хэрэгсэл (түвшин 50). Аюулгүй ажиллагааны шаардлага

MNS ISO 12402-9 : 2016 88х
Хувийн хөвөгч хэрэгсэл. 9-р хэсэг: Турших, шалгах арга

MNS ISO 12402-10 : 2020 23х
Хувийн хөвөгч хэрэгсэл. 10-р хэсэг: Хувийн хөвөгч хэрэгсэл ба дагалдах бусад хэрэгслийг сонгон хэрэглэх

13.340.99 Хамгаалалтын бусад тоног төхөөрөмж

MNS 0012-4-007 : 1981 4 х.
Хамгаалах хашлага

17 ХЭМЖИЛЗҮЙ БА ХЭМЖИЛТ. ФИЗИК ҮЗЭГДЭЛ

17.020	Хэмжилзүй ба хэмжилтийн нийтлэг асуудал		
MNS 3-002 : 1991	41 х.	MNS 3-115 : 1986	41 х.
Хэмжилзүй. Физик хэмжигдэхүүний нэгжүүд.		Стандартчилсан загвар. Лаборатори хоорондын аттестатчилал явуулах журам.	
MNS 3-035 : 1982	14 х.	MNS 3-138 : 1990	4 х.
Уулын чулуулаг, эрдсийн түүхий эдийн стандартчилсан загвар. Нэг төрлийг тодорхойлох арга		Зураг төсөл зохион бүтээх болон технологийн баримт бичгүүдэд хэмжилзүйн магадалгаа хийх журам, зохион байгуулалт.	
MNS 3-036 : 1982	4 х.	MNS 2657 : 1987	11 х.
Уулын чулуулаг, эрдсийн түүхий эдийн стандартчилсан загвар. Гранулометрийн найрлагыг тодорхойлох шигшүүрийн арга.		Физик хэмжигдэхүүний нэгжийн эталон	
MNS 3-044 : 1999	6 х.	MNS 2658 : 1999	4 х.
Шалгалтын үед хэмжил хийх хэвийн нөхцөлүүд. Шалгах арга, хэрэгсэл.		Шалгалтын схемүүд. Агуулга зохион байгуулалт	
MNS 3-045 : 1982	7 х.	MNS 6358:2012	14 х.
"Шохойн чулуу КН-2" -ын стандартчилсан загвар.		Хэмжих хэрэгслийг үйлдвэрлэх, суурилуулах, засварлах, худалдах тусгай зөвшөөрлийг хүсэгч, эзэмшигч аж ахуйн нэгж байгууллагад тавих ерөнхий шаардлага	
MNS 3-059 : 1982	15 х.	MNS 6806:2019	16 х.
Түүхий эд. Материалт болон тэдгээрийн химийн бүтэц. Физик-химийн шинж чанарыг турших аргын стандартуудын төсөл дэх нарийвчлалын нормд экспертиз хийх журам. Нарийвчлалын нормыг жиших дүгнэлт хийх.		Тоон мультиметрт шалгалт тохируулга хийх арга зүйн удирдамж	
MNS 3-067 : 1983	7 х.	MNS ISO 3 : 1999	4 х.
Ангидрит АН-ийн стандартчилсан загвар.		Сонгомол тоо- Сонгомол тооны цуваа	
MNS 3-070 : 1983	6 х.	MNS ISO/IEC Guide 99 : 2011	88 х.
Моноцит МВ-ын стандартчилсан загвар.		Хэмжил зүйн олон улсын тайлбар толь - Үндсэн ба ерөнхий асуудлууд, холбогдох нэр томъёо	
MNS 3-073 : 1983	6 х.	MNS ISO 5725-1 : 2006	25х.
Шилний элс. SPS-ний стандартчилсан загвар		Хэмжлийн арга ба үр дүнгийн нарийвчлал (үнэн байдал ба нарийвчлах утга). 1-р хэсэг: Ерөнхий зарчим ба тодорхойлолт	
MNS 3-076 : 1983	5 х.	MNS ISO 5725-2 : 2005	55х.
Чулуун давс S2-ны стандартчилсан загвар.		Хэмжлийн арга, үр дүнгийн нарийвчлал (үнэн зөв байдал ба давтац). Стандарт хэмжлийн аргын таарц, тохирцыг тодорхойлох үндсэн арга.	
MNS 3-093 : 1984	12 х.	MNS ISO 5725-3 : 2006	34х.
Стандартын бус хэмжих хэрэгслийг зохион бүтээх, үйлдвэрлэх, ашиглах үйл ажиллагааны хэмжилзүйн хангалт, үндсэн дүрэм		Хэмжлийн арга ба үр дүнгийн нарийвчлал (үнэн байдал ба нарийвчлах утга). 3-р хэсэг: Хэмжлийн стандарт аргын нарийвчлалд нөлөөлөх хүчин зүйл	
MNS 3-095 : 1984	9 х.	MNS ISO 5725-4 : 2006	29х.
Үлгэр жишээ хэмжих хэрэгсэл зохион бүтээх, аттестатчилах ашиглахад тавих үндсэн шаардлагууд.		Хэмжлийн арга ба үр дүнгийн нарийвчлал (Үнэн байдал ба давтац) 4-р хэсэг: Хэмжлийн стандарт аргын үнэн байдлыг тодорхойлох үндсэн арга	
MNS 3-108 : 1985	3 х.	MNS ISO 5725-5 : 2008	64х.
Хэмжих хэрэгсэл шалгах арга хэрэгслийн шалгалтын НТББ. Ангилалт, сонголт, боловсруулалтад тавих шаардлага.		Хэмжлийн арга ба үр дүнгийн нарийвчлал (үнэн байдал ба нарийвчлах утга) – 5-р хэсэг:	

Хэмжлийн стандарт аргыг тодорхойлох өөр бусад аргууд

MNS ISO 5725-6:2009 65х.
Хэмжлийн арга ба үр дүнгийн нарийвчлал (үнэн байдал ба нарийвчлах утга) – 6-р хэсэг: Нарийвчлалын утгын практик хэрэглээ

MNS ISO 10012 : 2004 20 х.
Хэмжилтийн удирдлагын тогтолцоо. Хэмжилтийн үйл явц ба хэмжих төхөөрөмжид тавих шаардлага

MNS ISO 11095:2004 41х.
Стандартчилсан загвар ашиглан шугаман калибровк хийх

MNS OIML D 1 : 2013 82х.
Хэмжилзүйн тухай хуульд хамаарах үндсэн асуудал

MNS OIML D 2 : 2014 17 х.
Хэмжлийн хуульчилсан нэгж

MNS OIML D 8 : 2006 13х.
Хэмжлийн эталоны сонголт, баталгаа, хэрэглээ, хадгалалт ба хөтлөлт

MNS OIML D 10 : 2009 8х.
Хэмжих хэрэгслийн шалгалт тохируулга хоорондын хугацааг тодорхойлох арга зүйн заавар

MNS OIML D 13 : 2005 5х.
Сорилтын үр дүн–Загварын туршилт–Баталгаажуулалтыг хүлээн зөвшөөрөх хоёр эсвэл олон талт хэлэлцээр байгуулах удирдамж

MNS OIML D 14 : 2006 12х.
Хууль эрхийн хэмжилзүйн ажилтны сургалт, мэргэшүүлэлт

MNS OIML D 19 : 2007 22х.
Загварын туршилт ба баталгаа

MNS OIML D 20 : 2014 18 х.
Хэмжих хэрэгслийн анхдагч болон ээлжит баталгаажуулалт, үйл ажиллагаа

MNS OIML D 23 : 2016 15 х.
Баталгаажуулалтад ашиглах тоног төхөөрөмжийн хэмжил зүйн шалгалтын зарчим

MNS OIML D 27 : 2017 14 х.
Хэмжих хэрэгслийн анхдагч баталгаажуулалтад үйлдвэрлэгчийн чанарын менежментийн тогтолцоог ашиглах нь

MNS OIML R 42 : 2015 3 х.

Хэмжүүрийн улсын шалгагчийн металл тэмдэг

MNS OIML R 54 : 2001 7 х.
Усан уусмалын рН хуваарь

MNS OIML R 56 : 2005 4х.
Электролитийн цахилгаан дамжуулах чанарын эталон уусмал

MNS OIML R 87 : 2008 15 х.
Савласан бүтээгдэхүүний тоо хэмжээ

MNS OIML G 13 : 2011 35 х.
Хэмжил зүйн болон сорилтын лабораторийн төлөвлөлт

MNS EURA/CHEM CITAC Guide C.G 4 : 2007 151х.
Аналитик химийн хэмжлийн эргэлзээг үнэлэх удирдамж.

MNS OIML V 1:2009 13х.
Хууль эрхийн хэмжил зүйн нэр томъёоны олон улсын толь

MNS ANSI/NCSL Z540-2 : 2003 238х.
Хэмжлийн эргэлзээг илэрхийлэх удирдамж

17.040 Шугам, өнцгийн хэмжилт

Стандартын нэгж байхгүй

17.040.01 Шугам, өнцгийн хэмжилтийн нийтлэг асуудал

MNS ISO 1 : 2021 5 х.
Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт (БГТ). Геометрийн ба хэмжээсний шинж чанарын тодорхойлолтод ашиглах эталон жишиг температур

MNS JIS B 7516 : 2015 7 х.
Төмөр шугам

17.040.10 Хүлцэл, суулт

MNS ISO 286-1 : 2005 35 х.
Хүлцэл ба суулт. Олон улсын стандартчиллын байгууллагын хүрээнд хүлээн зөвшөөрсөн хүлцэл ба суултын систем. Нэгдүгээр хэсэг: Хүлцэл, суулт ба хэвийлтийн зарчим

MNS ISO 1101 : 2009 52 х.
Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт (БГТ), Геометр хүлцэл. Хэлбэр, чиг баримжаа, байрлал ба савлалтын хүлцэл

17.040.20 Гадаргуугийн шинж чанар

MNS 3-129 : 1988 7 х.

Гадаргуугийн өнгөлгөөг харьцуулах загвар. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS EN 15302 : 2016 108 х,
Төмөр замын хэрэглээ. Тэнцүү чанарт конус хэлбэрийг тодорхойлох арга

MNS ISO 1302:2012 46х.
Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт. Бүтээгдэхүүний техникийн баримт бичигт гадаргуугийн өг зааж үзүүлэх.

MNS ASTM E 284 : 2008 28 х.
Үзэгдэх байдлын нэр томьёо, тодорхойлолт

17.040.30 Хэмжих хэрэгсэл

MNS 3-022 : 1999 9 х.
Уртын хэмжих хэрэгслийн улсын шалгалтын бүдүүвч.

MNS 3-055 : 2000 13 х.
90 градусын шалгалтын өнцөг хэмжигч. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-105 : 1985 9 х.
Хуваарьт уртын хэмжүүр. Үлгэр жишээ 3-р зэргийн динамометр шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 3-107 : 1985 11 х.
Тооцоологчтой скоб. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 3-118 : 1986 5 х.
0,01; 0,1 мм хуваарийн хуваагдлын нэгж бүхий индикаторон зузаан хэмжигч. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-127 : 1987 40 х.
Призм хэлбэрт өнцөг хэмжигч. Шалгах арга хэрэгсэл.

MNS 5490 : 2005 5х.
0,01 мм хуваарийн хуваагдал бүхий цаг маягийн индикатор. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5570:2005 19х.
Лабораторийн шилэн хэмжүүр. Шалгах арга хэрэгсэл

MNS 5571: 2005 7 х.
Микро метрэн нутромер. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5842 : 2019 18 х.
Төмөр замын хөдлөх бүрэлдэхүүний хос дугуйн хэмжих хэрэгсэл, ажлын болон хяналтын загвар. Баталгаажуулалтын арга, хэрэгсэл

MNS ISO 3611 : 2015 16 х.
Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт (БГТ). Уртын хэмжлийн багаж хэрэгсэл. Гадаад

хэмжлийн микрометр, загвар, хийц ба хэмжилзүйн үзүүлэлт

MNS ISO 3650 : 2005 14х.
Геометр хэмжээст бүтээгдэхүүний ангилал (ГХБА) – Уртын эталон – төгсгөлт уртын хэмжүүр

MNS ISO 10360-10 : 2019 42х.
Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт (БГТ). Координат хэмжлийн системийн хүлээн зөвшөөрөх болон ээлжит шалгалт баталгаажуулалтын туршилт. 10-р хэсэг: Цэгээс цэг хүртэлх зайн хэмжлийн лазер трекер

MNS ISO 13385-1 : 2015 20 х.
Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт (БГТ).Уртын хэмжлийн багаж хэрэгсэл. 1-р хэсэг: Штанген багаж, загвар, хийц ба хэмжилзүйн үзүүлэлт

MNS ISO 13385-2 : 2015 15 х.
Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт (БГТ).Уртын хэмжлийн багаж хэрэгсэл. 2-р хэсэг: Гүн хэмжигч штангенбагаж, загвар хийц, хэмжилзүйн үзүүлэлт

MNS ISO 463 : 2016 13х
Уртын хэмжлийн багаж хэрэгсэл. Цаг маягийн индикаторын, загвар, хийц ба хэмжил зүйн үзүүлэлт

MNS OIML D 11 : 2003 31х.
Электрон хэмжих хэрэгсэлд тавих ерөнхий шаардлага

MNS OIML R 51-1 : 2006 42 х.
Автомат хэсэглэн жинлэх жин. 1-р хэсэг: Хэмжилзүйн ба техникийн шаардлага – Туршилт

MNS OIML R 51-2 : 2005 76х.
Автомат хэсэглэн жинлэх жин. 2-р хэсэг: Туршилтын тайлангийн маягт

17.040.40 Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт (GPS)

MNS ISO 14253-1 : 2017 22х.
Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт (БГТ). Бэлдэц, эд анги, хэмжих хэрэгслийн шалгалт 1-р хэсэг: Тодорхойлолтод нийцсэн ба үл нийцсэн эсэхийг батлах дүрмүүд

MNS ISO 14253-2 : 2017 64х.
Бүтээгдэхүүний геометр тодорхойлолт (БГТ). Бэлдэц, эд анги, хэмжих хэрэгслийн шалгалт. 2-р хэсэг: БГТ хэмжилд хэмжих хэрэгслийн ба бүтээгдэхүүний баталгаажуулалтын хэмжлийн эргэлзээг тооцоолох удирдамж

MNS ISO 14660-2 : 2008 9 х.

Бүтээгдэхүүний геометрийн тодорхойлолт (БГТ). Геометрийн дүрс. 2-р хэсэг: Цилиндр ба конусын сонгосон дундаж шугам, сонгосон дундаж гадаргуу, сонгосон дүрсийн тогтоосон хэмжээ

17.040.99 Шугам, өнцгийн хэмжилтэд хамаарах бусад стандарт

MNS 3-083 : 1984 9 х.
Шугам өнцгийн хэмжлийг гүйцэтгэх хэвийн нөхцөл.

MNS 5662 : 2006 3х.
Өнцөг хэмжигч. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 6721 : 2018 9х.
Зам төмрийн толгойн дээд талын түвшнээс авто угсрааны өндрийг шалгах загвар. Баталгаажуулалтын арга хэрэгсэл

17.060 Эзэлхүүн, цул, нягт, зууралтын хэмжилт

MNS 3-030 : 1998 31 х.
Шилэн ареометр /денсиметр/. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-065 : 1982 12 х.
Үлгэр жишээ металл хэмжих сав. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-117 : 1998 13 х.
Металлын болон хайлшны хатуулгыг тодорхойлох багажууд.

MNS 3-126 : 1999 23 х.
Босоо цилиндр ган нөөцлөх сав. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-133 : 1998 31 х.
Устөрөгчийн ионы идэвхжилийг тодорхойлох шилэн электрод. Шалгах арга хэрэгсэл.

MNS 3-142 : 1998 8 х.
Ган босоо савны нөөцийн ашиглалт. Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS 1199 : 1971 9 х.
Хийн анализатор. CO, CO₂ ба O₂ шалгах арга.

MNS 1224 : 2002 5 х.
Шингэний эзлэхүүн хэмжих хэрэгслийн улсын шалгалтын бүдүүвч.

MNS 2817 : 1998 4 х.
Цулын хэмжих хэрэгслийн улсын шалгалтын бүдүүвч.

MNS 2818 : 1979 6 х.
Чийг хэмжил. Нэр томъёо, тодорхойлолт.

MNS 5206 : 2002 9 х.

pH метрт зориулсан эталон болон ажлын эталон буферын уусмал. Бэлтгэх баталгаажуулах арга

MNS 5220 : 2002 5 х.
pH-метр шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5302 : 2003 3х.
Нягтын хэмжлийн улсын эталон болон нэгж дамжуулалтын бүдүүвч

MNS 5309 : 2003 58х.
Цилиндр, хэвтээ ган нөөцлөх сав. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5310 : 2011 12 х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүнийг тээвэрлэх автоцистернийг шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5406 : 2004 11х.
Рефрактометр, Шалгах, арга хэрэгсэл

MNS 5572 : 2005 28 х.
Хүнсний шингэн тээвэрлэх автоцистерн. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5661 : 2006 3х.
Зөөврийн болон суурин нөөцлөх сав доторх нефть бүтээгдэхүүний түвшин хэмжигч сүмбэнметр. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 6301 : 2011 26 х.
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний босоо ган цилиндр савны төлөв байдалд техникийн оношлогоо хийх заавар

MNS ISO 650 : 2005 11х.
Ерөнхий зориулалтын 60/60 OF дахь харьцангуй нягтын денсиметр

MNS ISO/TR 3666:2005 4х.
Цэвэр усны зунгааралт

MNS ISO 4787 : 2000 16 х.
Лабораторийн шилэн сав. Хэмжээт шилэн сав. Багтаамжийг тодорхойлох болон хэрэглэх арга

MNS ISO 4805 : 2002 9 х.
Лабораторийн шил сав. Термоспиртометр болон спиртийн термогидрометр

MNS ISO 5131 : 1999 8 х.
Шилэн спиртомер болон термометргүй спиртийн денсиметр

MNS ASTM D 445:2014 20 х.
Тунгалаг ба бараан шингэний кинематик зууралдлагыг тодорхойлох шинжилгээний арга (Динамик зууралдлагыг тооцоолох арга)

MNS ASTM D 4052 : 2016 14х.

Газрын тосны бүтээгдэхүүн, зууралдлага ихтэй тосны хувийн жин, харьцангуй хувийн жин ба API жинг автомат хэмжих багажаар тодорхойлох аргачлал

MNS OIML D 28 : 2008 8 х.

Агаар дах жинлэлтийн үр дүнгийн томьёолсон утга

MNS OIML G 14 : 2017 26 х

Нягтын хэмжил. /Байцаагч нарт зориулсан удирдамж/

MNS OIML R 22 : 2002 12 х.

Эзлэхүүн, цул, нягт, зунгааралтын хэмжилт. Спиртийн хатуулгийн хүснэгт

MNS OIML R 35-1: 2015 26 х.

Ерөнхий зориулалтын хуваарьт уртын хэмжүүр. 1-р хэсэг: Хэмжил зүйн ба техникийн шаардлага

MNS OIML R 35-2: 2015 32 х.

Ерөнхий зориулалтын хуваарьт уртын хэмжүүр. 2-р хэсэг: Туршилтын аргачлал

MNS OIML R 35-3: 2015 40 х.

Ерөнхий зориулалтын хуваарьт уртын хэмжүүр. 3-р хэсэг: Туршилтын тайлангийн маягт

MNS OIML R 47 : 2014 10 х.

Хүнд даацын жинлэх хэрэгслийг шалгах эталон туухай

MNS OIML R 50 : 2005 23х.

Тасралтгүй нийлбэрчлэн тооцоолох автомат жин.

MNS OIML R 60 : 2001 13 х.

Ачааллын элементэд тавих хэмжилзүйн шаардлага

MNS OIML R 111-1 : 2014 82х.

E1, E2, F1, F2, M1, M1-2, M2, M2-3 ба M3 ангийн туухай. 1-рхэсэг: Хэмжилзүйн ба техникийн шаардлага

MNS OIML R 111-2 : 2014 35 х.

E1, E2, F1, F2, M1, M1-2, M2, M2-3, ба M3 ангийн туухай. 2-р хэсэг: Шалгалтын үр дүнгийн загвар

17.080 **Хугацаа, хурд, хурдатгал, өнцгөн хурдын хэмжилт**

MNS 3-053 : 1982 8 х.

Секундомер - калибраторууд. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-063 : 1998 7 х.

Тахометр. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-079 : 1984 9 х.

Механик секундомер. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-110 : 1986 4 х.

Электрон секундомер. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 2716 : 1989 4 х.

Монгол Улсын цаг давтамжийн эталон. Цаг давтамжийн хэмжих хэрэгслийн улсын шалгалтын бүдүүвч.

MNS 4435 : 1997 7 х.

Зүтгүүрийн хурд хэмжигч шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5218 : 2002 7 х.

Таксиметр. Ерөнхий шаардлага 2004 оны 03 дугаар тогтоолоор нэмэлт орсон.

MNS 5219 : 2002 9 х.

Таксиметр. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS OIML R 21 : 2014 87 х.

Таксиметр. Хэмжилзүйн болон техникийн шаардлага, туршилтын аргачлал ба туршилтын тайлангийн маягт

MNS OIML R 91 : 2016 10х

Тээврийн хэрэгслийн хурд хэмжих радар төхөөрөмж

17.100 **Хүч, жин, даралтын хэмжилт**

MNS 3-016 : 1981 2 х.

Хүч хэмжих хэрэгслийн улсын шалгалтын бүдүүвч.

MNS 3-019 : 1981 8 х.

Барилгын материалд сорилт туршилт хийх гидравлик пресс.

MNS 3-081 : 1984 4 х.

Ерөнхий зориулалтын пружинт динаметр. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 3-082 : 1984 4 х.

Технологийн кранан жин. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 3-085 : 1998 6 х.

Алсын дамжуулагчтай заагч манометр, вакуумметр, мановакуумметр

MNS 3-109 : 2000 10 х

Гаралтын ижилтгэгдсэн цахилгаан дохио бүхий манометр, вакуумметр, мановакуумметр, тягометр, тягонапометр. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-128 : 1987 8 х.

Металлын хатуулаг хэмжих зориулалттай үлгэр жишээ болон ажлын хошуу шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-134 : 1988 4 х.
Хэсэгчлэн жигнэх ажиллагаатай тугнагч. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-144 : 1998 10 х.
Электрон жин шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 1953 : 1999 5 х.
Даралт хэмжих хэрэгсэл. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 1996 : 1987 13 х.
Торсион жин. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 2187 : 2002 3 х.
250x10⁶ Па хүртэл илүүдэл даралтын нэгж, дамжуулалтын бүдүүвч

MNS 2813 : 2005 8х.
Лабораторийн квадрант жин. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3018 : 2012 7 х.
Нийцүүлсэн гүйдлийн гаралтын дохиотой даралтын ялгаврын хувиргагч. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 4549 : 2005 4х.
Дулааны тоолуурын тооцоолуур. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5088 : 2001 4 х.
Цахилгаан контакттай манометр, вакуумметр. Шалгалтын арга, хэрэгсэл

MNS 5205 : 2002 23 х.
Ерөнхий болон тусгай зориулалтын лабораторийн жин. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5311 : 2003 19х.
Статик жинлэлтийн жин. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 6241 : 2011 16 х.
Дулааны тоолуур. Суурилуулалт, ашиглалтад оруулах, ажиллагааг хянах, техникийн үйлчилгээний ерөнхий шаардлага

MNS ASTM E 74 : 2016 33х
Туршилтын машины хүчний заалтыг баталгаажуулах хүч хэмжих багажийг тохируулах арга

MNS OIML R 16-1 : 2005 32х.
Шууд бус хэмжлийн цусны даралтын аппарат (механик сфигмонанометр)

MNS OIML R 16-2 :2006 40х.

Шууд бус хэмжлийн цусны даралтын аппарат / автоматсфигмаманометр/

MNS OIML R 65 : 2012 15 х.
Материалыг турших машины хүчний хэмжлийн систем

MNS OIML R 75-1 :2007 19х.
Дулааны тоолуур. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS OIML R 75-2 : 2008 26 х.
Дулааны тоолуур. 2-р хэсэг: Загварын туршилт ба анхдагч баталгаажуулалт

MNS OIML R75-3 : 2014 59 х.
Дулааны тоолуур. 3-р хэсэг: Туршилтын тайлангийн маягт

MNS OIML R 97 : 2016 12х
Барометр

MNS OIML R 101: 2009 13х.
Уян мэдрэгч элемент бүхий заагч болон бичигч манометр, вакуумметр, мановакуумметр (ажлын хэмжих хэрэгсэл)

MNS OIML R 106 : 2002 38 х.
Автомат вагон жин

MNS OIML R 109 : 2008 8 х.
Уян харимхай мэдрэгч элементтэй даралтын манометр ба вакуумметр (эталон хэмжих хэрэгсэл)

MNS OIML R 110 : 2003 26 х.
Ачаат бүлүүрт манометр. Ерөнхий шаардлага, шалгах арга хэрэгсэл

MNS EAL-G 26 : 2001 21 х.
Даралт тэнцвэржүүлэгчийн калибровка

MNS OIML R 23 : 2013 7 х
Тээврийн хэрэгслийн дугуйны хийн даралт хэмжих манометр

17.120 Урсамтгай материалын зарцуулалтын хэмжилт

MNS 3-051 : 1982 7 х.
Сүүний хэмжүүр. Шалгах арга хэрэгсэл.

MNS 2662 : 2002 6 х.
Хүйтэн усны тоолуур. Шалгах арга хэрэгсэл

MNS 6428 : 2013 30 х.
Хяналтын систем "АЛКО" Шалгах арга хэрэгсэл

MNS ISO GUIDE 32 : 2001 8 х.
Хэмжилзүй ба хэмжилт. Физик хэмжигдэхүүн. Аналитик химийн калибровк, стандартчилсан загварын хэрэглээ

MNS OIML R 120 :2016 32х
Уснаас бусад шингэний хэмжлийн системийг турших эзлэхүүний эталон хэмжүүр

17.120.01 Урсамтгай материалын зарцуулалтын хэмжилтийн нийтлэг асуудал

MNS 3-062 : 1983 15 х.
Усны тоолуурыг турших төхөөрөмж. Шалгах арга хэрэгсэл.

MNS 3-123 : 1998 9 х.
Шингэний тоолуур. Шалгах арга хэрэгсэл.

MNS 5569 : 2005 41 х.
Хэт авианы зарцуулалтын хэмжүүр – тоолуур. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS ISO 4064-1:2016 43 х.
Ундны хүйтэн ус ба халуун усны тоолуур -1-р хэсэг: Хэмжил зүйн ба техникийн шаардлага

MNS ISO 4064-2 : 2013 12 х.
Битүү шугам хоолой дахь усны зарцуулалтын хэмжилт. Ундны хүйтэн ба халуун усны тоолуур. 2-р хэсэг: Суурилуулахад тавих шаардлага

MNS OIML R 49-1 : 2020 42 х.
Ундны хүйтэн ус ба халуун усны тоолуур. 1-р хэсэг: Хэмжил зүйн ба техникийн шаардлага

17.120.10 Хаалттай тусгаарлагч хоолойн зарцуулалт

MNS 3015 : 2014 9 х.
Шатахуун түгээх хэмжүүр. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5976-1: 2009 55х.
Нарийсгах төхөөрөмжийн тусламжтайгаар хий болон шингэний тоо хэмжээ, зарцуулалтыг хэмжих 1-р хэсэг: Хэмжих аргын зарчим, ерөнхий шаардлага

MNS 5976-2: 2009 43х.
Нарийсгах төхөөрөмжийн тусламжтайгаар хий болон шингэний тоо хэмжээ, зарцуулалтыг хэмжих. 2-р хэсэг: Диафграм. Техникийн шаардлага

MNS 5976-3: 2009 98х.
Нарийсгах төхөөрөмжийн тусламжтайгаар хий болон шингэний тоо хэмжээ, зарцуулалтыг хэмжих. 3-р хэсэг: Хэмжил гүйцэтгэх аргачлал

MNS 6357:2012 22 х.
Шингэрүүлсэн шатдаг хийн түгээгүүр. Шалгах арга хэрэгсэл

MNS ISO 20456 : 2021 28 х.

Битүү шугам хоолой дахь шингэний урсгалын хэмжил. Цахилгаан дамжуулах шингэнд зориулсан цахилгаан соронзон зарцуулалтын тоолуур ашиглах удирдамж

17.120.20 Нээлттэй хоолойн зарцуулалт

Стандартын нэгж байхгүй

17.140 Дуу авиа ба дуу авиа хэмжилт

MNS OIML R 102 : 2001 15 х.
Дууны калибратор

17.140.01 Дуу авианы хэмжилт ба дуу чимээ намсгах нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

17.140.20 Машин тоног төхөөрөмжөөс гарах дуу чимээ

Стандартын нэгж байхгүй

17.140.30 Тээврийн хэрэгслээс гарах дуу чимээ

MNS 0017-5-1-21 : 1992 11х.
Автотээврийн хэрэгслийн дуу чимээ. Дуу чимээний хүлцэх төвшин, хэмжих арга.

MNS ISO 5128 : 2005 9х.
Машин механизмын бүхээг доторх дуу чимээ түвшинг тодорхойлох

17.140.50 Цахилгаан дуу авиа

Стандартын нэгж байхгүй

17.140.99 Дуу авианд хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

17.160 Чичиргээ, цохилт ба чичиргээний хэмжилт

MNS 6769 : 2019 21х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Механик доргион - Ажлын багаж төхөөрөмжөөс ажилтны гарт дамжих доргионы өртөлтийн хэмжилт, зөвшөөрөх дээд хэмжээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6770 : 2019 10х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Механик доргион - Ажилтны бүх биед дамжих доргионы өртөлтийн хэмжилт, зөвшөөрөх дээд хэмжээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS OIML R 103 : 2001 5 х.
Хүнд үзүүлэх чичирхийллийг хэмжих хэрэгсэл

17.180 Оптик ба оптик хэмжилт

17.180.01 Оптик ба оптик хэмжилтийн асуудал **нийтлэг**

Стандартын нэгж байхгүй

17.180.20 Өнгө ба гэрлийн хэмжилт

MNS ASTM E 308 : 2008 41 х.
Олон улсын гэрэлтүүлгийн хороо (CIE)-ны системийг ашиглан биетийн өнгийг тооцох арга.

MNS ASTM E 991 : 2008 10 х.
Флуоресценц гэрэл цацруулагч биетийн өнгийг хэмжих стандарт арга

MNS ASTM E 1318 : 2015 31 х.
Авто тээврийн хэрэгслийн жинг хөдөлгөөн дунд жинлэх системийг турших арга ба хэрэглэгчийн шаардлага

MNS ASTM D 1729 : 2015 7 х.
Тархмал гэрэлтүүлсэн тунгалаг бус материалын өнгө болон өнгөний ялгааг харааны мэдрэхүйгээр үнэлэх арга

MNS ASTM D 2244 : 2015 16 х.
Багажаар хэмжсэн өнгөний координатуудаас өнгөний хүлцэх хязгаар болон өнгөний ялгааг тооцоолох арга

17.180.30 Оптик хэмжих хэрэгсэл

MNS ISO 16331-1 : 2015 35 х.
Оптик ба оптикийн багаж хэрэгсэл. Барилгын салбарын багаж хэрэгслийн туршилт, шалгалт. 1-р хэсэг: Зөөврийн зайн лазерметрийн ажиллагаа

MNS ISO 17123-2 : 2021 15 х.
Оптик ба оптикийн багаж. Геодезийн ба зураглалын багажийг хээрийн нөхцөлд турших аргачлал. 2-р хэсэг: Нивелир

MNS ISO 17123-4 : 2016 20 х.
Оптик ба оптикийн багаж - Геодезийн ба зураглалын багажны шалгалтын аргачлал - 4-р хэсэг: Цахилгаан - оптик зайн хэмжлийн багаж

MNS ISO 17123-8 : 2016 17 х.
Оптик ба оптикийн багаж - Геодезийн ба зураглалын багажны шалгалтын аргачлал - 8-р хэсэг: GNSS-ийн багажны бодит агшны кинематик (RTK) горимын хээрийн хэмжлийн систем

MNS ISO 17123-9 : 2019 39 х.
Оптик болон оптикийн багаж. Геодезийн болон зураглалын багажийг хээрийн нөхцөлд

турших аргачлал. 9-р хэсэг: Газрын лазер сканер

17.180.99 Оптик ба оптик хэмжилтэд хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

17.200 Термодинамик ба температур хэмжилт

17.200.01 Термодинамикийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

17.200.10 Дулаан. Калориметр

MNS 3855 : 1985 15 х.
Калориметрийн дулаан багтаамжийг тодорхойлох, шалгах арга

MNS 5313 : 2003 8х.
Фото цахилгаан колориметр. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS EN 1434-2 : 2002 28 х.
Дулааны тоолуур. Хийцийн шаардлага. 2-р хэсэг

17.200.20 Температур хэмжих багаж хэрэгсэл

MNS 3-024 : 1998 11 х.
Соронзон цахилгаан логометр. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-101 : 1998 26 х.
Эсэргүүцлийн үлгэр жишээ платинан термометр. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 1198 : 1998 2 х.
15:6300K хязгаарт температур хэмжих хэрэгслүүдийн улсын шалгалтын бүдүүвч.

MNS 1952 : 1974 3 х.
Температур хэмжихэд зориулагдсан хэмжүүрүүд. Үндсэн нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 2223 : 1998 16 х.
Ажлын термо цахилгаан термометрийн илч хувиргагч. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 2435 : 1998 6 х.
Манометрэн термометр. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 2437 : 1998 25 х.
Үлгэр жишээ мөнгөн уст шилэн термометр. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS ISO 386 : 2000 16 х.
Лабораторийн шингэнт штлэнтермометр. Бүтэц, загвар, ашиглах зарчим

MNS ISO 6152 : 2000	7 х.	MNS 3-028 : 1981	12 х.
Спиртометр, спиртийн денсиметр зориулсан термометр		Электронон тооцоолол бүхий давтамж хэмжигч. Шалгах арга, хэрэгсэл.	
MNS EN 1434-2 : 2002	28 х.	MNS 3-038 : 1999	19 х.
Дулааны тоолуур. Хийцийн шаардлага. 2-р хэсэг		Тогтмол гүйдлийн хүч хэмжин хуваарилагч. Шалгах арга, хэрэгсэл.	
MNS OIML R 7 : 2001	10 х.	MNS 3-064 : 1982	22 х.
Оношилгооны термометр (мөнгөнуст–шилэн заалт хязгаарлагч бүхий максимум төхөөрөгтэй)		Автомат потенциометр, тэнцүүлэгдсэн мост. Шалгах арга, хэрэгсэл.	
MNS OIML R 133 : 2006	23 х.	MNS 3-078 : 1999	29 х.
Шингэнт-шилэн термометр		Хувьсах гүйдлийн тэнцвэржүүлсэн мост. Шалгах арга, хэрэгсэл.	
MNS OIML R 84 : 2007	14 х.	MNS 3-080 : 1998	14 х.
Цагаан алт, зэс болон никелэн эсэргүүцлийн термометр /үйлдвэрлэл ба худалдаанд хэрэглэх/		Дулааны милливольтметр. Шалгах арга, хэрэгсэл.	
MNS OIML R 114 : 2010	22х.	MNS 3-084 : 1989	16 х.
Тасралтгүй хэмжих эмнэлгийн цахилгаан термометр		0,1-35 МГц давтамжийн хүрээнд ажиллах хэмжлийн генераторууд. Шалгах арга, хэрэгсэл.	
MNS OIML R 115 : 2010	23х.	MNS 3-120 : 1987	39 х.
Эмнэлгийн цахилгаан термометр (максимум хэрэгсэлтэй)		Хэмжлийн импульсийн генератор. Шалгах арга, хэрэгсэл.	
17.200.99	Термодинамикт хамаарах бусад стандарт	MNS 3-140 : 2013	12 х.
Стандартын нэгж байхгүй		Хувьсах гүйдлийн аналог вольтметр. Шалгах арга хэрэгсэл.	
17.220	Цахилгаан орон. соронзон орон. Цахилгаан ба соронзон хэмжилт	MNS 1205 : 2002	3 х.
		Цахилгаан хөдөлгөгч хүч болон тогтмол хүчдэл хэмжих хэрэгслийн шалгалтын бүдүүвч	
MNS IEC 60736 : 2007	15 х.	MNS 1209 : 2001	6х.
Цахилгаан эрчим хүчний тоолуур шалгах төхөөрөмж.		Цахилгаан багтаамжийн болон тангенс өнцгийн алдагдлыг хэмжих хэрэгслийн улсын шалгалтын бүдүүвч	
MNS 5403:2004	3х.	MNS 2115 : 1982	12 х.
Цахилгаан эрчим хүч, чадлын хэмжих хэрэгслийн шалгалтын бүдүүвч		Электронон цацраг бүхий нийцлэг осциллограф. Шалгах арга, хэрэгсэл.	
17.220.01	Цахилгаан орон. Соронзон орон. Нийтлэг асуудал	MNS 2656 : 2003	15 х.
		Тогтмол гүйдлийн хэмжлийн мост. Шалгах арга, хэрэгсэл.	
MNS 3-111 : 1986	25 х.	MNS 2816 : 2003	17 х.
Шугаман бус гажуудал хэмжигч. Шалгах арга, хэрэгсэл.		Идэвхтэй идэвхгүй эрчим хүчний индукцлэлийн тоолуур	
MNS 1212 : 2003	8х.	MNS 3019 : 1999	11 х.
Амперметр, вольтметр, ваттметр, варметр. Шалгах арга, хэрэгсэл		Гүйдлийн трансформатор. Шалгах арга, хэрэгсэл. 2003 оны 73 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.	
17.220.20	Цахилгаан ба соронзон хэмжигдэхүүний хэмжилт	MNS 3020 : 1987	15 х.
MNS 3-021 : 1997	30 х.		
Тогтмол гүйдлийн эсэргүүцлийн хэмжлийн хайрцаг. Шалгах арга, хэрэгсэл.			

Хүчдэлийн трансформатор. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3021 : 1999 28 х.
Цахилгаан эсэргүүцлийн хэмжлийн ороомог. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3022 : 1999 37 х.
Нөлөөллийн болон харилцан нөлөөллийн хэмжүүр. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 3023 : 1980 29 х.
Цахилгаан багтаамжийн хэмжүүр. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 4656 : 1998 6 х.
Гүйдлийн трансформатор. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4657 : 1998 5х.
1000 В дээш хүчдэлийн таслуурууд. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4952 : 2003 3х.
Хувьсах гүйдлийн хүчдэлийн нэгж дамжуулалтын бүдүүвч

MNS 5026 : 2001 3 х.
Тогтмол цахилгаан гүйдлийн хүч хэмжих хэрэгслийн улсын шалгалтын бүдүүвч

MNS 5089 : 2001 8 х.
Цахилгаан хөдөлгөгч хүчний эталон хэвийн элемент. Шалгалт тохируулгын арга, хэрэгсэл

MNS 5090 : 2005 7 х.
Идэвхтэй эрчим хүчний хувьсах гүйдлийн статик ватт цагийн тоолуур. Шалгалтын арга, хэрэгсэл

MNS 5303 : 2003 13х.
Тогтмол гүйдлийн потенциометр. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5573:2005 11 х.
Нам давтамжийн хэмжлийн генератор. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5660:2006 45 х.
Идэвхтэй эрчим хүчний хувьсах гүйдлийн статик –ватт цагийн тоолуур

MNS 6429:2014 20х
Омметрийн шалгалт тохируулгын арга, хэрэгсэл

MNS IEC 60050-312 : 2019 19 х.
Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 312 дугаар бүлэг: Цахилгаан болон электроникийн хэмжил - Цахилгааны хэмжилтэй холбоотой ерөнхий нэр томьёо

MNS IEC 60050-313 : 2019 16 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 313 дугаар бүлэг: Цахилгаан ба электроникийн хэмжил – Цахилгаан хэмжих хэрэгслийн төрөл

MNS IEC 60051-1 : 2012 34 х.
Шууд заагч цахилгаан хэмжих хэрэгсэл ба түүний бүрдэл хэсэг– 1-р хэсэг: Бүх цуврал стандартын ерөнхий шаардлага болон тодорхойлолт

MNS IEC 60051-2 : 2014 9 х.
Шууд заагч цахилгаан хэмжих хэрэгсэл ба түүний бүрдэл хэсэг. 2-р хэсэг: Амперметр болон вольтметр тавих тусгай шаардлага

MNS IEC 60051-3 : 2014 10 х.
Шууд заагч цахилгаан хэмжих хэрэгсэл ба түүний бүрдэл хэсэг. 3-р хэсэг: Ваттметр болон варрметр тавих тусгай шаардлага

MNS IEC 60051-6 : 2014 6 х.
Шууд заагч цахилгаан хэмжих хэрэгсэл ба түүний бүрдэл хэсэг. 6-р хэсэг: Омметр болон дамжуулал хэмжигчид тавих тусгай шаардлага

MNS IEC 60051-9 : 2014 20 х.
Шууд заагч цахилгаан хэмжих хэрэгсэл ба түүний бүрдэл хэсэг– 9-р хэсэг: Турших хэсэг

MNS IEC 61038 : 2001 23 х.
Тариф болон ачааллын хугацааг сэлгэн залгагч

MNS IEC 61869-1 : 2020 57 х.
Хэмжүүрийн трансформатор. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS IEC 62052-11 : 2012 39 х.
Хувьсах гүйдлийн цахилгааны хэмжлийн тоног төхөөрөмж. Ерөнхий шаардлага, туршилт ба туршилтын нөхцөл. 11-р хэсэг: Цахилгаан эрчим хүчний тоолуур

MNS IEC 62053-11 : 2014 12 х.
Хувьсах гүйдлийн цахилгаан хэмжлийн тоног төхөөрөмж. Тусгай шаардлага. 11-р хэсэг: Идэвхтэй эрчим хүчний цахилгаан механик тоолуур /0,5; 1 болон 2 анги/

MNS IEC 62053-21 : 2014 17 х.
Хувьсах гүйдлийн хэмжлийн тоног төхөөрөмж. Тусгай шаардлага. 21-р хэсэг: Идэвхтэй эрчим хүчний статик тоолуур /1 болон 2 анги/

MNS IEC 62053-22 : 2013 14х
Хувьсах гүйдлийн цахилгааны хэмжлийн тоног төхөөрөмж. Тусгай шаардлага. 22-р хэсэг: Идэвхтэй эрчим хүчний статик тоолуур (0,2S болон 0,5S анги)

MNS IEC 62053-31 : 2014 15 х.
Хувьсах гүйдлийн цахилгаан хэмжлийн тоног төхөөрөмж. Тусгай шаардлага. 31-р хэсэг: Цахилгаан механик болон электрон тоолуурын импульсийн гаралтын төхөөрөмж (зөвхөн 2 утастай)

MNS IEC 62053-61 : 2014 4 х.
Хувьсах гүйдлийн цахилгаан хэмжлийн тоног төхөөрөмж. Тусгай шаардлага. 61-р хэсэг: Эрчим хүчний чадлын хэрэглээ ба хүчдэлд тавих шаардлага

MNS OIML R 68 : 2005 5х.
Цахилгаан дамжуулалтын үүрийн шалгалт тохируулгын арга

MNS OIML R 76-1 : 2013 149х.
Автомат бус жин. 1-р хэсэг: хэмжилзүйн ба техникийн шаардлагууд. Туршилт

MNS OIML R 76-2 : 2013 107х.
Автомат бус жин. Загварын үнэлгээний илтгэл

17.220.99 Цахилгаан орон ба соронзон оронд хамаарах бусад стандарт

MNS 3-042 : 1982 3 х.
40-2*10⁵ Гц давтамжийн хязгаарт 2*10 - 5*3000 А хувьсах гүйдлийн хүч хэмжих хэрэгслийн улсын шалгалтын бүдүүвч.

MNS 1213 : 1998 2 х.
Тогтмол цахилгаан эсэргүүцэл хэмжих хэрэгслийн улсын шалгалтын бүдүүвч.

MNS 1648 : 2001 3 х.
Нөлөөллийн хэмжих хэрэгслийн улсын шалгалтын бүдүүвч

MNS OIML R 89 : 2003 28 х.
Тархины цахилгаан бичлэгийн багаж. Хэмжилзүйн үзүүлэлтүүд. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS OIML R 90 : 2002 27 х.
Электро кардиографын хэмжилзүйн үзүүлэлт. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS OIML R 93 : 2003 11 х.
Фокус хэмжих багаж. Ерөнхий шаардлага

MNS OIML R 122 : 2003 5 х.
Ярианы аудиометрийн төхөөрөмж. Ерөнхий шаардлага

MNS IEC 60599 : 2016 32х
Ханасан эрдэс тостой ашиглалтад байгаа цахилгаан тоног төхөөрөмж - Ууссан болон чөлөөт хийн шинжилгээний тайлбар заавар

17.240 Цацрагийн хэмжилт

MNS 3-131 : 1999 4 х.
Тасралтгүй ажиллагаатай дозатор. Шалгах арга, хэрэгсэл.

MNS 3-132 : 1988 18 х.
10-500 ФЖ /0,06-3,0 мэв/ хүртэл фотоны энергитэй гамма цацрагийн шаралтын тунгийн чадлыг хэмжих дозиметр.

MNS 5840 : 2008 8 х.
Орчны ионжуулагч цацрагийг хэмжигч багажийг дүйцүүлэн харьцуулах арга

MNS 5841 : 2008 8 х.
Туяа эмчилгээний чанарын хяналтын хэмжилтэд ашиглах иончлолын камерын дүйцүүлэн харьцуулах арга

MNS 6639 : 2016 7х
Гадаргуун бохирдол хэмжих хэрэгсэлд шалгалт, тохируулга хийх аргачлал

MNS ISO 10703 : 2002 21 х.
Усны чанар. Өндөр ялгах чадвартай гамма цацрагийн спектрометрийн аргаар цацраг идэвхт никлидын идэвхжилийн концентрацийг тодорхойлох

19 СОРИЛТ

19.020 Сорилтын нөхцөл ба аргачлалын нийтлэг асуудал

MNS 3987 : 1987 5 х.
Сорилт туршилтын аргачлал боловсруулахад тавих шаардлага

MNS EN 287-1 : 2001 30 х.
Гагнуурчдад эрх олгох шалгалт. Хайлуулж гагнах. 1-р хэсэг: Ган

19.040 Хүрээлэн буй орчны сорилт

MNS IEC 60721-1 : 2016 18 х
Байгаль орчны нөхцөлийн ангилал – 1 дүгээр хэсэг: Байгаль орчны үзүүлэлт, түүний шатлал

MNS IEC 60721-2-1 : 2016 7х
Байгаль орчны нөхцөлийн ангилал. 2-1-р хэсэг: Байгальд илрэх байгаль орчны нөхцөл. Температур, чийгшил

MNS IEC 60721-2-2 : 2016 8 х
Байгаль орчны нөхцөлийн ангилал. 2-2-р хэсэг: Байгальд илрэх байгаль орчны нөхцөл. Тунадас, салхи

MNS IEC 60721-2-3 : 2016 4 х
Байгаль орчны нөхцөлийн ангилал. 2-3-р хэсэг: Байгальд илрэх байгаль орчны нөхцөл. Агаарын даралт

MNS IEC 60721-2-4 : 2016 12 х
Байгаль орчны нөхцөлийн ангилал. 2-4-р хэсэг: Байгальд илрэх байгаль орчны нөхцөл. Нарны гийгүүлэл, температур

MNS IEC 60721-2-5 : 2016 17 х
Байгаль орчны нөхцөлийн ангилал. 2-5-р хэсэг: Байгальд илрэх байгаль орчны нөхцөл. Тоос, элс, давсны уур

MNS IEC 60721-2-6 : 2016 10 х
Байгаль орчны нөхцөлийн ангилал. 2-6-р хэсэг: Байгальд үүсэх байгаль орчны нөхцөл. Газар хөдлөлийн доргилт, цохилт

19.060 Механик сорилт

MNS 1018 : 1978 27 х.
Металл. Бринеллийн аргаар хатуулгийг тодорхойлох.

MNS 1041 : 1978 9х.
Металл. Роквеллийн аргаар хатуулгийг тодорхойлох.

MNS 2563 : 1978 8 х.
Металл. Виккерсийн аргаар хатуулгийг тодорхойлох.

MNS 4686 : 1998 4 х.
Төмөр ба нүүрстөрөгчит ган эдлэлийн металлографын сорьц бэлтгэх арга.

MNS ASTM G 155 : 2014 18 х.
Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Неон нуман гэрлийн багажаар элэгдлийг тодорхойлох арга

MNS JIS 4855 : 1999 8 х.
Металл эдлэхүүн. Шатах туршилтын дээж боловсруулах ба турших арга

MNS JIS 4856 : 1999 16 х.
Металл эдлэхүүн. Татаж сунгах туршилтын дээж бэлтгэх. Татаж сунгаж турших арга

19.080 Цахилгаан ба электрон сорилт

MNS 4407 : 1997 16 х.
Оношлогооны үл эвдэх хяналт. Соронзон нунтгийн арга.

19.100 Үл эвдэх сорилт

MNS 3873 : 1986 29 х.
Эвдэхгүй аргаар хийх шалгалт. Гагнаасгүй цилиндр хоолой. Хэт богино авиагаар гэмтэл согог илрүүлэх.

MNS 3874 : 1986 5 х.
Эвдэхгүй аргаар хийх шалгалт. Тулгаж холбосон гагнаасанд хэт богино авиагаар илрүүлсэн гэмтэл согогийг ангилах.

MNS 4405 : 1997 13 х.
Оношилгооны үл эвдэх хяналт. Капилярын арга.

MNS 4406 : 1997 27 х.
Оношилгооны үл эвдэх хяналт. Гагнуурын бүтэц. Хэт авианы арга.

MNS ASME 4685 : 1998 5 х.
Хэт богино авианы арга. Ханын зузааныг тодорхойлох.

MNS ISO 1920-7 : 2006 25х.
Бетоны сорил-7-р хэсэг: Бетоны үл эвдэх шалгалт

MNS ISO 3057 : 2009	2 х.	MNS ISO 16828:2020	20х.
Үл эвдэх сорилт – Гадаргуугийн шалгалтын металлографийн наалтуур хээний арга		Үл эвдэх сорил. Хэт авианы сорил. Туулах хугацааны дифракцын аргаар согог бүртгэж хэмжээг тодорхойлох нь	
MNS ISO 3452 : 1999	12х.	MNS ISO 17635:2005	13х.
Үл эвдэх сорилт. Үндсэн зарчим		Ширээсийн үл эвдэх сорил—Металл материалыг хайлуулж ширээх ерөнхий дүрэм	
MNS ISO 5576 : 2007	21х.	MNS ISO 17637:2005	10х.
Үл эвдэх сорилт . Үйлдвэрийн X /рентген/ ба гамма цацрагийн судлал – Нэр томьёо		Ширээсийн үл эвдэх сорил—Хайлуулж ширээсэн холболтын гадна үзлэг сорил	
MNS ISO 5577: 1999	44 х.	MNS ISO 17638:2005	15х.
Үл эвдэх сорилт. Хэт авианы шалгалт. Тайлбар		Ширээсийн үл эвдэх сорил-Соронзон бөөмийн сорил	
MNS ISO 5579 : 2002	13 х.	MNS ISO 17643 : 2009	13 х.
Үл эвдэх сорилт. Металл материалыг рентген ба гамма туяагаар шалгах үндсэн дүрэм		Ширээлтийн үл эвдэх сорилт – Комплекс хавтгайн шинжилгээний аргаар ширээлтийг хуйларсан гүйдлээр сорих	
MNS ISO 9712 : 2019	34х.	MNS ISO 18173 : 2009	4 х.
Үл эвдэх сорил. ҮЭС-ын ажилтны мэргэшил ба баталгаажуулалт		Үл эвдэх сорилт – Ерөнхий нэр томьёо, тодорхойлолт	
MNS ISO 9934-1:2005	15х.	MNS ISO 18490 : 2021	8 х.
Үл эвдэх сорилт—Соронзон бөөмийн сорилт - 1-р хэсэг: Ерөнхий зарчим		Үл эвдэх сорил. ҮЭС-ын ажилтны харааны хурц байдлыг тодорхойлох үнэлгээ	
MNS ISO 9934-2:2005	20х.	MNS ISO 20807 : 2007	34х .
Үл эвдэх сорил—Соронзон бөөмийн сорил— 2-р хэсэг: Бүртгэгч бодис		Үл эвдэх сорилт- Үл эвдэх сорилтыг хязгаарлагдмал ашиглах ажилтны мэргэшүүлэлт	
MNS ISO 9934-3:2005	13х.	MNS ISO/TS 22809 : 2020	12х .
Үл эвдэх сорилт—Соронзон бөөмийн сорилт - 3-р хэсэг: Багаж төхөөрөмж		Үл эвдэх сорил. Мэргэшлийн шалгалтад ашиглах сорьцын согог	
MNS ISO 10375 : 2003	17х.	MNS ISO 23278 : 2009	4 х.
Үл эвдэх сорилт. Хэт авианы шалгалт. Хайгч хэрэгсэл ба дууны орныг шинжлэх		Ширээлтийн үл эвдэх сорилт – Ширээлтийн соронзон бөөмийн сорил - Хүлцэх шалгуур	
MNS ISO 12706 : 2007	7х.	MNS ISO 23279 : 2011	14 х.
Үл эвдэх сорилт - Шингэн нэвчүүлэх сорилтод хэрэглэх нэр томьёо		Ширээлтийн үл эвдэх сорилт. Хэт авианы сорилт. Ширээлт дэх илэрцийн тодорхойломж	
MNS ISO 12707 : 2019	6х.	MNS ISO 24497-1:2008	6 х.
Үл эвдэх сорил. Соронзон бөөмийн сорил. Тайлбар толь		Үл эвдэх сорилт – Металлын соронзон санамж– 1-р хэсэг: Тайлбар толь	
MNS ISO 12710 : 2006	24х.	MNS ISO 24497-2:2008	6 х.
Үл эвдэх сорил. Хэт авианы шалгалт. Хэт авианы шалгалтын багажийн электроникийн үзүүлэлтийг үнэлэх		Үл эвдэх сорилт – Металлын соронзон санамж – 2-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага	
MNS ISO 12715 : 2003	20 х.	MNS ISO 24497-3:2008	11 х.
Хэт авианы үл эвдэх сорилт. Шүргүүлж хайх хэрэгслийн багцын хэлбэрийг шинжлэх эталон сорьц ба туршилтын журам		Үл эвдэх сорилт – Металлын соронзон санамж – 3-р хэсэг: Ширээмэл холболтын шалгалт	
MNS ISO 12716 : 2011	14 х.	MNS ASTM E 269 : 2001	10 х.
Үл эвдэх сорилт. Акустик эмиссийн шалгалт. Тайлбар толь			

Соронзон бөөмийн сорилтын нэр томьёо,
тодорхойлолт

MNS ISO/TR 25107 : 2013 57 х

Үл эвдэх сорилт - Үл эвдэх сорилтын
сургалтын хөтөлбөрийн гарын авлага

MNS ISO/TR 25108 : 2011 9 х.

Үл эвдэх сорилт. Үл эвдэх сорилтын ажилтан
бэлтгэх сургалтын байгууллагын удирдамж

MNS JIS Z 3060:2016 21х

Феррит гангийн оёдлын хэт авианы
шалгалтын арга

MNS GOST R 53006:2016 11х

Техникийн оношилгоо. Үйлдвэрийн далд
аюултай объектын үлдэгдэл нөөцийг үл эвдэх
аргаар үнэлэх. Ерөнхий шаардлага

19.120 **Ширхгийг шинжлэх.**
Шигшилт

MNS ISO 13321 : 2014 24 х

Бөөмийн хэмжээний шинжилгээ. Фотоны
корреляцийн спектроскопийн арга

21 НИЙТЛЭГ ХЭРЭГЛЭЭНИЙ МЕХАНИК ТОГТОЛЦОО БА БҮРЭЛДЭХҮҮН ХЭСЭГ

21.020	Машин, аппарат, тоног төхөөрөмжийн үзүүлэлт ба зохион бүтээлт	21.040.10	Шургийн метрийн эрээс
MNS 0022 : 1982	5 х. Эдлэхүүний ижилсгэлц. Үндсэн дүрэм.	MNS 2984 : 1980	10 х. Харилцан солилцлын үндсэн норм. Метрийн эрээс. Чийрга асуулт.
MNS 0023 : 1982	3 х. Эдлэхүүний ижилсгэлт. Суурь эдлэхүүнийг боловсруулахад тавих үндсэн шаардлага.	MNS 2986 : 1980	3 х. Хүлцэл суултын нэгдсэн систем. Метрийн эрээс ба голч алхам.
MNS 0024 : 1982	3 х. Эдлэхүүний ижилсгэлц. Ижилсгэлтийн ба стандартчиллын шаардлагыг техникийн даалгаварт тусгах журам.	MNS 2987 : 1980	19 х. Хүлцэл суултын нэгдсэн систем, багажны үйлдвэрийн метрийн эрээс. Үндсэн хэмжээ
MNS 0025 : 1982	4 х. Эдлэхүүний ижилсгэлт. Ижилсгэлтийн тогтоосон төвшингээр төсөлд экспертиз хийх.	MNS 2988 : 1980	9 х. Харилцан солилцлын үндсэн норм. Метрийн эрээс. Шилжилттэй суулт
21.040	Шургийн эрээс	MNS 2990 : 1980	15 х. Хүлцэл суултын нэгдсэн систем. Метрийн эрээс. Үндсэн хэмжээ.
21.040.01	Шургийн эрээсийн нийтлэг асуудал	MNS 2991 : 1980	8 х. Хүлцэл суултын нэгдсэн систем, багажны үйлдвэрийн метрийн эрээс ба голч алхам.
MNS 1393 : 1983	5 х. Харилцан солилцлын үндсэн норм. Дугуйн дотуур камер, камергүй дугуйны хийн хошууны эргээс.	MNS 2992 : 1980	36 х. Харилцан орлуулалтын үндсэн норм. Трапецан олон ороолттой эрээс.
MNS 1400 : 1983	43 х. Харилцан солилцлын үндсэн норм. Метрийн эрээс. Хүлцэл зайтай суулт.	MNS 2993 : 1980	11 х. Харилцан орлуулалтын үндсэн норм. Трапецан нэг ороололттой эрээс, хүлцэл.
MNS 1426 : 1981	3 х. Багажны дөрвөлжин сүүл, нүхний хэмжээ ба хүлцэл.	MNS 3104 : 1981	64 х. Хүлцэл суултын нэгдсэн систем. Хүлцлийн талбай ба зөвшөөрөгдөх суулт.
MNS 2985 : 1980	4 х. Харилцан орлуулалтын үндсэн норм. Трапецан эрээс огтлол.	MNS 3105 : 1981	4х. Харилцан солилцооны үндсэн норм. Гадаргуугийн өө сэв үндсэн параметр.
MNS 3443 : 1983	12 х. Харилцан орлуулалтын үндсэн норм. Тулгуурын эрээс огтлол ба үндсэн хэмжээ.	21.040.20	Шургийн инчийн эрээс Стандартын нэгж байхгүй
MNS ISO 6410-1 : 2005	7 х. Техникийн зураг. Эрээс ба эрээстэй эдлэхүүн. 1-р хэсэг: Ерөнхий зарчим	21.040.30	Шургийн тусгай эрээс Стандартын нэгж байхгүй
MNS ISO 6410-2 : 2005	5 х. Техникийн зураг. Эрээс ба эрээстэй эдлэхүүн. 2-р хэсэг: Шурган эрээсээр холбох	21.060	Бэхэлгээ
MNS ISO 6410-3 : 2005	3 х. Техникийн зураг. Эрээс ба эрээстэй эдлэхүүн. 3-р хэсэг: Хялбарчилсан дүрслэл	21.060.01	Бэхэлгээний нийтлэг асуудал
		MNS 2216 : 1981	11 х. Бэхэлгээний эд ангийг хялбарчлан дүрслэх журам
		MNS 2408 : 1977	3 х.

Бэхэлгээний эдлэл. Бэлтгэн нийлүүлэх техникийн нөхцөл. Чанарын статик хяналт

MNS 3606 : 1983 7 х.
Боолт, шураг, сүлбээр. Гадаргуугийн согог гэмтлийг шалгах арга.

MNS 3607 : 1983 21 х.
Боолт, шураг, сүлбээр. Механик шинжийг тодорхойлох арга.

MNS 4002 : 1987 3 х.
Бэхэлгээний эд анги. Савлах, хаяглах журам.

MNS ISO 496 : 1998 5 х.
Хөтлөгч ба хөтлөгдөгч механизм. Голын өндөр

MNS ISO 1703 : 1998 14 х.
Эрэг ба шургийг бэхлэх багаж.

MNS ISO 1891 : 1998 40 х.
Боолт, эрэг, шураг ба бэхэлгээний эдлэл. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS ISO 5845-1 : 2006 5 х.
Техникийн зураг - Бэхэлгээний деталь оролцсон угсраа эдлэхүүний хялбарчилсан дүрслэл. 1-р хэсэг: Ерөнхий зарчим

MNS ISO 8991 : 1998 2 х.
Бэхэлгээний эд ангиудын тэмдгийн систем

21.060.10 Боолт, шураг, хатгуур

MNS 1374 : 1981 6 х.
Харилцан солилцлын үндсэн норм. Хэвийн шугаман хэмжээ

MNS 1381 : 1981 7 х.
Хүлцэл суултын нэгдсэн систем. Өнцгийн хүлцэл.

MNS 1450 : 1983 3 х.
Эдлэлийг бэхлэхэд зориулсан нэвт нүх.

MNS 3095 : 1981 3 х.
Боолт, шураг ба сүлбээрийн төгсгөл.

MNS 3106 : 1981 2х.
Харилцан солилцлын үндсэн норм. Жижиг модультай цилиндр хэлбэрийн могой араат дамжуулга.

MNS 3337 : 1982 12 х.
Хүлцэл суултын нэгдсэн систем. Хуванцар эд ангийн хүлцлийн талбай.

MNS 3339 : 1982 24 х.
Харилцан солилцлын нэгдсэн норм. Гадаргуугийн хэлбэр, байрлалын хүлцэл. Үндсэн нэр томьёо.

MNS 3444 : 1983 15 х.
Хүлцэл суултын нэгдсэн систем. 3150 мм-ээс их хэмжээнүүдэд зориулсан хүлцлийн эгнээ. Үндсэн хазайлт, хүлцлийн талбай.

21.060.20 Эрэг

MNS 1371 : 1981 2 х.
Хэвийн радиус

21.060.30 Жийрэг, цоожлох элемент

Стандартын нэгж байхгүй

21.060.40 Тавтай хадаас

MNS 0878 : 1989 5х.
Тал дугуй толгойтой тавлах хадаас

MNS 1466 : 1982 7 х.
Далд толгойтой тавлах хадаас . Хэмжээ

MNS 1467 : 1982 2 х.
Хагас дугуй намхан толгойтой тавлах хадаас. Хэмжээ

MNS 1468 : 1982 7 х.
Хагас дугуй толгойтой тавлах хадаас

MNS 1471 : 1982 13 х.
Тавлах хадаас. Ерөнхий техникийн шаардлага

21.060.50 Гол, хадаас

Стандартын нэгж байхгүй

21.060.60 Цагариг, хавчуулга, цөн, тээглүүр

MNS 1409 : 1983 5 х.
Харилцан солилцлын үндсэн норм. Саран тэвх. Хэмжээ, хүлцэл ба суулт.

MNS 2104 : 1983 2 х.
Шувтан үзүүртэй багажийг бэхлэхэд зориулсан ховилтой шилжүүлэх зөн.

21.060.70 Хавчаар ба үдээс

MNS 3111 : 1981 4х.
Хүлцэл суултын нэгдсэн систем. Тэгш хажуут горвин холбоо, хүлцэл.

MNS 3123 : 1981 5 х.
Харилцан солилцлын үндсэн норм. Тангенциал тэвхтэй тэвхэн холбоос. Хэмжээ, хүлцэл суулт.

MNS 3507 : 1983 12х.
Харилцан солилцлын үндсэн норм. Шувтан эд анги ба шувтан холболт. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

21.060.99 Бусад бэхэлгээ

MNS 0777 : 1965 1х.
Хэвийн өнцөг

MNS 1410 : 1981 4 х.
Хүлцэл суултын нэгдсэн систем. Тэгш хажуут горвин холбоо.

MNS 1412 : 1981 5 х.
Градусын өнцөгтэй горвит эвольвентин холболт. Голчийн хэмжээ, модуль ба шүдний тоо.

MNS 3167 : 1981 7 х.
30 градусын налуу хажуутай эвольвент шүдтэй горивон холбоос.

21.080 Нугас, гогцоо ба бусад нугасан холбоос

Стандартын нэгж байхгүй

21.100 Холхивч

21.100.01 Холхивчийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

21.100.10 Энгийн холхивч

Стандартын нэгж байхгүй

21.100.20 Эргэх холхивч

MNS 6842:2020 5 х.
Хэрэглэгчдэд зориулсан үйлчилгээ. Маанийн дунд оврын хүрд. Техникийн шаардлага

MNS ISO 8826-1 : 2006 2 х.
Техникийн зураг. Өнхрөлтөд холхивч. 1-р хэсэг; Ерөнхий хялбарчилсан дүрслэл

MNS ISO 8826-2 : 2006 10 х.
Техникийн зураг. Өнхрөлтөд холхивч 2-р хэсэг; Нарийвчлан хялбарчилсан дүрслэл

MNS EN 12080 : 2016 32 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Гүүшин. Өнхрөх холхивч

21.120 Тэнхлэг ба холбогч

21.120.01 Тэнхлэг ба холбогчийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

21.120.10 Тэнхлэг

Стандартын нэгж байхгүй

21.120.20 Холбогч

Стандартын нэгж байхгүй

21.120.30 Чагт ба чагтны нүх. Шпонк MNS 0006 : 1982 3х.
Эрэгний задгай ба битүү амтай түлхүүр. Техникийн шаардлага.

MNS 1440 : 1982 2 х.
Эрэгний ганц талтай задгай амтай түлхүүр. Үндсэн хэмжээ.

MNS 1441 : 1982 2 х.
Эрэгний хоёр талт задгай амт түлхүүр. Үндсэн хэмжээ.

MNS 1442 : 1982 2 х.
Эрэгний ганц талт битүү амт түлхүүр.

MNS 1443 : 1982 3 х.
Эрэгний 2 талдаа янз бүрийн өргөнтэй, битүү амтай түлхүүр. Үндсэн хэмжээ.

MNS 1444 : 1982 3 х.
Эрэгний өрөөсөн талдаа доголтой хоёр талдаа битүү амтай түлхүүр

MNS 1445 : 1982 3 х.
Эрэгний солигддог иштэй битүү амтай тахир түлхүүр.

MNS 3541 : 1983 4 х.
Эрэгний солигддог толгойтой торцов түлхүүр.

21.120.40 Тэнцвэржүүлэгч ба тэнцвэржүүлэгч машин

Стандартын нэгж байхгүй

21.140.99 Тэнхлэг ба холбогчид хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

21.140 Битүүлэгч ба жийргэвч

Стандартын нэгж байхгүй

21.160 Пүрш

MNS ISO 2162-1 : 2006 6 х.
Техникийн зураг. Пүрш 1-р хэсэг; Хялбарчилсан дүрслэл

MNS ISO 2162-2 : 2006 8 х.
Техникийн зураг. Пүрш. 2-р хэсэг; Мушгиу ороодост цилиндр шахагдах пүршийг өгөгдсөн нөхцөлөөр дүрслэх

21.180 Их бие, хаалт, машины бусад эд анги

Стандартын нэгж байхгүй

21.200 Араа

MNS 1411 : 1981 4 х.
Харилцан солилцлын үндсэн норм. Эвольвентин цилиндр араат дамжуулга. Үндсэн хэмжээ.

MNS 2558 : 1978 3 х.
Хөтлөгч бул, эргэвчид гинж, болон ачааны ялтаст гинжинд зориулсан олон арааны ажлын зургийг үйлдэх журам

MNS 3887 : 1986 2 х.
Редукторын цилиндр араат дамжуулга.
Үндсэн параметр.

MNS 3888 : 1986 2 х.
Араат модуль. Харилцан орлох үндсэн норм.

MNS ISO 2203 : 2006 7 х.
Техникийн зураг. Арааны тогтсон дүрслэл

21.220 **Зөөлөн хөтлөгч ба дамжуулалт**

21.220.01 **Зөөлөн хөтлөгч ба дамжуулалтын нийтлэг асуудал**

Стандартын нэгж байхгүй

21.220.10 **Туузан хөтлөгч, тэдгээрийн бүрэлдэхүүн хэсэг**

Стандартын нэгж байхгүй

21.220.20 **Кабель ба олсон хөтлөгч, тэдгээрийн бүрэлдэхүүн хэсэг**

Стандартын нэгж байхгүй

21.220.30 **Гинжин хөтлөгч, тэдгээрийн бүрэлдэхүүн хэсэг**

Стандартын нэгж байхгүй

21.220.99 **Бусад хөтлөгч ба дамжуулалт**

Стандартын нэгж байхгүй

21.240 **Эргэх бүлүүрт механизм ба тэдгээрийн эд анги**

Стандартын нэгж байхгүй

21.260 **Тосолгооны тогтолцоо**

MNS EN 15427 : 2016 26 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Дугуй, зам төмрийн үрэлтийн зохицуулалт. Дэлний тосолгоо.

23 НИЙТЛЭГ ХЭРЭГЛЭЭНИЙ УРСАМТГАЙ МАТЕРИАЛЫН ТОГТОЛЦОО БА БҮРЭЛДЭХҮҮН ХЭСЭГ

23.020	Урсамтгай материал хадгалах хэрэгсэл	MNS ISO 6412-2 : 2007	9 х.
Стандартын нэгж байхгүй		Техникийн зураг. Дамжуулах хоолойн томьёолсон дүрслэл. 2-р хэсэг: Изометр проекц.	
23.020.01	Урсамтгай материал Хадгалах хэрэгслийн нийтлэг асуудал	23.040.03	Гадна ус дамжуулах системийн хоолой, эд анги
Стандартын нэгж байхгүй		Стандартын нэгж байхгүй	
23.020.10	Суурин чингэлэг ба нөөцлөх сав	23.040.05	Гадна ус цэвэрлэх системийн хоолой, эд анги
Стандартын нэгж байхгүй		Стандартын нэгж байхгүй	
23.020.20	Тээврийн хэрэгсэлдсээр суурилуулсан сав ба чингэлэг	23.040.07	Гадна дулааны хоолой, эд анги
Стандартын нэгж байхгүй		Стандартын нэгж байхгүй	
23.020.30	Хийн даралтат сав, хийн цилиндр	23.040.10	Төмөр багана хоолой
MNS ISO 16528-1 : 2019 19 х. Уурын ба ус халаах зуух, даралтат сав — 1 дүгээр хэсэг: Гүйцэтгэлийн шаардлага		MNS GOST R 51164:2016 59х Дамжуулах ган үндсэн хоолой. Зэврэлтээс хамгаалах ерөнхий шаардлага.	
MNS ISO 16528-2 : 2019 5 х. Уурын ба ус халаах зуух, даралтат сав — 2 дугаар хэсэг: MNS ISO 16528-1 стандартын шаардлагыг хангах журам		23.040.15 Зэвэрдэггүй металл хоолой Стандартын нэгж байхгүй	
23.020.35	Хийн цилиндр	23.040.20	Хуванцар хоолой
Стандартын нэгж байхгүй		MNS 5544 : 2005 11 х. Ердийн хатуулагтай хуванцар хоолой (PVC-U). Техникийн ерөнхий шаардлага	
23.020.40	Хөргөлтөд сав	MNS 6744 : 2019 6 х. Кабелийн сувагчлалын хоолой. Атираатай хатуу полиэтилен хоолой. Техникийн ерөнхий шаардлага	
Стандартын нэгж байхгүй		MNS ISO 4427 : 2007 14 х. Ус дамжуулахад зориулсан полиэтилен хоолой /PE/. Ерөнхий шаардлага	
23.020.99	Урсамтгай материал хадгалах бусад хэрэгсэл	MNS ISO 15876-5 : 2008 8 х. Халуун ба хүйтэн ус дамжуулах хуванцар хоолойн систем – Полибутилен (PB).5-р хэсэг: Системийн зориулалтад нийцэх байдал (тохирол)	
Стандартын нэгж байхгүй		MNS ASTM C 76M : 2004 17х. Ус зайлуулах болон ариутгах татуургын төмөрбетон хоолой. Техникийн шаардлага	
23.040	Дамжуулах хоолой ба дамжуулах хоолойн бүрэлдэхүүн хэсэг	23.040.40	Металл тоноглол
Стандартын нэгж байхгүй.		Стандартын нэгж байхгүй	
23.040.01	Дамжуулах хоолой ба дамжуулах хоолойн бүрэлдэхүүний хэсгийн нийтлэг асуудал	23.040.45	Хуванцар тоноглол
MNS ISO 6412-1 : 2007 11 х. Техникийн зураг. Дамжуулах хоолойн томьёолсон дүрслэл. 1-р хэсэг: Ерөнхий дүрэм ба ортогональ дүрслэл.		MNS ISO 4427 : 2007 14 х.	

Ус дамжуулахад зориулсан полиэтилен хоолой /PE/. Ерөнхий шаардлага

23.040.50 Бусад материалын хоолой ба тоноглол

Стандартын нэгж байхгүй

23.040.60 Тулгуур, холбогч, холбоос

Стандартын нэгж байхгүй

23.040.70 Уян хоолой ба уян хоолойн эд анги

Стандартын нэгж байхгүй

23.040.80 Хоолой ба уян хоолойн эд ангийн битүүлэгч

Стандартын нэгж байхгүй

23.040.99 Дамжуулах хоолойн бусад бүрэлдэхүүн хэсэг

MNS ISO 13623 : 2016 79х
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн, байгалийн хийн аж үйлдвэр. Дамжуулах хоолойн тээвэрлэлт. Ерөнхий шаардлага

MNS GOST 31447 : 2016 41х
Байгалийн хий, газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн дамжуулах ган гагнааст үндсэн хоолой. Ерөнхий шаардлага

MNS GOST R 51164:2016 59х
Дамжуулах ган үндсэн хоолой. Зэврэлтээс хамгаалах ерөнхий шаардлага.

MNS GOST R 53675 : 2016 24х
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн дамжуулах үндсэн хоолойн шахуурга. Ерөнхий шаардлага

MNS GOST R 55435:2016 74х
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн дамжуулах үндсэн хоолойн тээвэрлэлт. Ашиглалт, техникийн үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS GOST R 55989 : 2016 133х
Хий дамжуулах үндсэн хоолой. 10 МПа-аас дээш даралтад ажиллах хоолойн төслийн хэм хэмжээ. Ерөнхий шаардлага.

23.060 Хавхлаг

23.060.01 Хавхлахын нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

23.060.10 Бөмбөлгөн хавхлаг

Стандартын нэгж байхгүй

23.060.20 Хорголон ба бөглөөт хавхлаг

Стандартын нэгж байхгүй

23.060.30 Цутгалан хавхлаг

Стандартын нэгж байхгүй

23.060.40 Даралт тохируулагч

Стандартын нэгж байхгүй

23.060.50 Буцах хавхлаг

Стандартын нэгж байхгүй

23.060.99 Бусад хавхлаг

Стандартын нэгж байхгүй

23.080 Шахуурга

MNS GOST R 53675 : 2016 24х
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн дамжуулах үндсэн хоолойн шахуурга. Ерөнхий шаардлага

23.100 Урсамтгай материалын хүчний тогтолцоо

23.100.01 Урсамтгай материалын хүчний тогтолцооны нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

23.100.10 Шахуурга ба мотор

Стандартын нэгж байхгүй

23.100.20 Цилиндр

Стандартын нэгж байхгүй

23.100.40 Хоолой, холбогч

Стандартын нэгж байхгүй

23.100.50 Хяналтын бүрэлдэхүүн хэсэг

Стандартын нэгж байхгүй

23.100.60 Урсамтгай материалын шүүлтүүр, битүүлэгч ба бохирдол

MNS 5975 : 2009 5 х.
Бохир усан дахь өөх тос баригч төхөөрөмж. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 2942 : 2015 7 х.
Шингэний дамжуулгын чадал. Шүүлтүүр элемент. Бүрэн бүтэн байдлын туршилт ба анхны хийн бөмбөлөг үүсэх цэгийг тодорхойлох арга.

MNS ISO 4406 :2014 6 х.

Гидравликийн болон хүч нэмэгдүүлэгч шингэн дэх хатуу жижиг хэсгүүдээр бохирдлын түвшинг коджуулах арга

MNS ISO 4407 : 2015 14 х.

Хүчний гидравлик хөтлүүр. Ажлын шингэн – Оптик микроскоп ашиглан тоолох аргаар ажлын шингэний бохирдлын ширхэглэлийг тодорхойлох

23.100.99 Урсамтгай материалын хүчний тогтолцооны бусад бүрэлдэхүүн хэсэг

Стандартын нэгж байхгүй

23.120 Агааржуулагч, сэнс, кондиционер

Стандартын нэгж байхгүй

23.140 Компрессор ба даралтат хийн машин

Стандартын нэгж байхгүй

23.160 Вакум технологи

Стандартын нэгж байхгүй

25 ҮЙЛДВЭРЛЭЛИЙН ТЕХНИК

25.020 Үйлдвэрлэлийг бүрдүүлэх үйл явц

Стандартын нэгж байхгүй

25.040 Үйлдвэрийн автоматжуулалтын тогтолцоо

25.040.01 Үйлдвэрийн автоматжуулалтын тогтолцооны нийтлэг асуудал

MNS 0195 : 1989 2 х.
Удирдлагын автоматжуулсан систем. Техникийн даалгаврын бүтэц

25.040.10 Машиндсан төв

Стандартын нэгж байхгүй

25.040.20 Тоон хяналтын машин

MNS ISO 841:2005 20 х.
Тоон хяналтын машин үйлдвэрлэлийн автоматжуулалтын систем ба нэгдмэл байдал-суурь машины тоон удирдлага-координатын систем ба хөдөлгөөний нэршмэл

MNS ISO 2806:2001 18 х.
Тоон удирдлагат суурь машин. Үйлдвэрлэлийн автоматжуулалтын систем. Суурь машины тоон удирдлага-Тайлбар толь

MNS ISO 2972:2005 9 х.
Тоон удирдлагат суурь машин-суурь машины тоон удирдлага тэмдэглэгээ

25.040.30 Үйлдвэрийн робот. Оператор

Стандартын нэгж байхгүй

25.040.40 Үйлдвэрийн үйл явцын хэмжилт ба хяналт

Стандартын нэгж байхгүй

25.040.99 Үйлдвэрийн автоматжуулалтын бусад тогтолцоо

Стандартын нэгж байхгүй

25.060 Суурь машины тогтолцоо

MNS 1425 : 1981 2 х.
Багажны богиносгосон морзын конус. Үндсэн хэмжээ

25.060.01 Суурь машины тогтолцооны нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

25.060.10 Модуль нэгж ба бусад хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

25.060.20 Хуваагч ба тогтоогч хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

25.060.99 Суурь машины бусад тогтолцоо

Стандартын нэгж байхгүй

25.080 Суурь машин

25.080.01 Суурь машины нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

25.080.10 Зорох машин

Стандартын нэгж байхгүй

25.080.20 Нүхлэх ба бутлах машин

Стандартын нэгж байхгүй

25.080.25 Харуулдах машин

Стандартын нэгж байхгүй

25.080.30 Задлах машин

Стандартын нэгж байхгүй

25.080.40 Өрөмдөх машин

Стандартын нэгж байхгүй

25.080.50 Нунтаглах ба өнгөлөх машин

Стандартын нэгж байхгүй

25.080.60 Хөрөөдөх машин

Стандартын нэгж байхгүй

25.080.99 Бусад суурь машин

MNS 1961 : 1974 22 х.
Дарханы шахуургат машины ажлын үе дэх аюулгүйн техникийн шаардлага. Механик ажиллагаат шахуургууд

25.100 Огтлох багаж

Стандартын нэгж байхгүй

25.100.01 Огтлох багажийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

25.100.10 Зорох багаж

MNS 1416 : 1981 3 х.
Харилцан солилцлын үндсэн норм. Жижиг модультай арааны зорох багажийн анхдагч хүрээ.

MNS 1417 : 1981 2 х.
Харилцан солилцлын үндсэн норм. Араат дамжуулга тэгш шүдтэй конус араа зорох багажийн анхдагч хүрээ.

MNS 4049 : 1988 2 х.
Хүдрийн хөхүүлэн баяжуулах төхөөрөмж.

25.100.20 Бутлах багаж

Стандартын нэгж байхгүй

25.100.25 Харуулдах ба задлах машины багаж

Стандартын нэгж байхгүй

25.100.30 Өрөм, нүхний амсар томсгогч, сэвлүүр

MNS 1429 : 1983 3 х.
Шувтаргуудын дугуй бариул. Богиносгосон төрөл. Үндсэн хэмжээ.

MNS 1432 : 1981 3 х.
Цилиндрэн иштэй мушгиа өрөм. Дунд цуврал. Үндсэн хэмжээ.

MNS 1434 : 1988 4 х.
Конусан иштэй мушгиа өрөм. Үндсэн хэмжээ.

MNS 1437 : 1981 2 х.
Фрез. Гадаад диаметрийн цуваа.

MNS 1478 : 1981 2 х.
Металл огтлогч фрезийн цилиндрэн төгсгөл. Хэмжээ

MNS 1738 : 1973 2 х.
Хэвтээ фрезерийн суурь машины фрезний 7:24 шувтантай цэхлэгч. Үндсэн хэмжээ

MNS 1740 : 1973 3 х.
Хэвтээ фрезерийн суурь машин цэхлэгчийг баригч цөн. Үндсэн хэмжээ

MNS 1741 : 1973 2 х.
Фрезерийн цэхлэгчийн засварын цагариг. Үндсэн хэмжээ

MNS 1798 : 1973 1х.
Хоногоор төвлөрөгддөг фрезерийн толгойн 7:24 цувтантай цэхлэгч. Үндсэн хэмжээ

MNS 1803 : 1973 2 х.

Хоногоор төвлөрүүлэгддэг фрезерийн толгойд зориулагдсан шувтан төгсгөлтэй цэхлэгч. Үндсэн хэмжээ

MNS 2081 : 1974 3 х.
Өрмийн суурь машин туслах багаж, хэлбэр

MNS 2082 : 1974 6 х.
Фрезерийн суурь машины туслах багаж, хэлбэр

MNS 2083 : 1974 2 х.
Шувтрах суурь машины туслах багаж, хэлбэр

MNS 2084 : 1974 2 х.
Токарийн карусельний суурь машины туслах багаж, хэлбэр

MNS 2085 : 1974 2 х.
Токарийн ба токарийн эрэг зорогч суурь машины туслах багаж, хэлбэр

MNS 2098 : 1974 3х.
Суурь машины төвлөгч. Техникийн шаардлага

MNS 2102 : 1974 3 х.
Өрмийн патрон. Техникийн шаардлага

MNS 2123 : 1974 3 х.
Консольфрезерийн ба загалмай маягийн ширээ фрезерийн /консолгүй/ суурь машин. Суурь машины тоног төхөөрөмж

MNS 3538 : 1983 8 х.
Токарийн хатуу хайлшийн хутга. Үндсэн хэмжээ ба хэлбэр.

MNS 3540 : 1983 8 х.
Токарийн ба фрезерийн ажилд зориулагдсан хөтлөгч хомут. Үндсэн хэмжээ ба хийц

25.100.40 Хөрөө

Стандартын нэгж байхгүй

25.100.50 Дотор эрээс ба эрээсний хэв

Стандартын нэгж байхгүй

25.100.60 Хуурай

Стандартын нэгж байхгүй

25.100.70 Зүлгүүр

MNS ISO 3366 : 2001 3 х.
Зүлгүүрийн бүрхүүл. Зүлгүүрийн дугуй

25.100.99 Бусад огтлох багаж

Стандартын нэгж байхгүй

25.120	Зоргодосгүй ажилладаг тоног төхөөрөмж
25.120.01	Зоргодосгүй ажилладаг тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал
Стандартын нэгж байхгүй	
25.120.10	Давтах тоног төхөөрөмж. Пресс. Таслагч
Стандартын нэгж байхгүй	
25.120.20	Цувих, шахах, бортголжлох тоног төхөөрөмж
Стандартын нэгж байхгүй	
25.120.30	Хэвд цутгах тоног төхөөрөмж
Стандартын нэгж байхгүй	
25.120.40	Электрохимийн машин
Стандартын нэгж байхгүй	
25.120.99	Зоргодосгүй ажилладаг бусад тоног төхөөрөмж
Стандартын нэгж байхгүй	
25.140	Гар багаж
25.140.01	Гар багажийн нийтлэг асуудал
Стандартын нэгж байхгүй	
25.140.10	Хийн багаж
Стандартын нэгж байхгүй	
25.140.20	Цахилгаан багаж
Стандартын нэгж байхгүй	
25.140.30	Гар ажиллагаат багаж
MNS ISO 5743 : 2001	3 х Хавчдаг ба хаздаг бахь. Техникийн шаардлага
25.140.99	Гар ажиллагаат бусад багаж
Стандартын нэгж байхгүй	
25.160	Халуун, хатуу, хүйтэн гагнуур
25.160.01	Халуун, хатуу, хүйтэн гагнуурын нийтлэг асуудал
MNS ISO 581 : 2006	1 х. Гагнаа авах шинж. Тодорхойлолт
MNS ISO 4063: 2012	18 х.

Гагнуур, гагнах арга ажиллагаа – Гагнах арга ажиллагааны жагсаалт, жишмэл тэмдэглэгээ

MNS ISO 9606-1:2021 37 х.
Гагнуурчны мэргэжлийн шалгалт. Хайлуулж гагнах. 1-р хэсэг: Ган

25.160.10 Гагнуурын ажиллагаа

MNS ISO 857-1: 2012 46 х.
Гагнуур, гагнах арга ажиллагаа - Толь бичиг.1-р хэсэг. Металл гагнах арга ажиллагаа

MNS ISO 3834-1:2010 6х.
Металл материалыг хайлуулж гагнах үеийн чанарын шаардлага. 4-р хэсэг: Чанарын ердийн шаардлага

MNS ISO 3834-2:2010 11х.
Металл материалыг хайлуулж гагнах үеийн чанарын шаардлага. 2-р хэсэг: Чанарын бүх талын шаардлага

MNS ISO 3834-3:2010 9 х.
Металл материалыг хайлуулж гагнах үеийн чанарын шаардлага. 3-р хэсэг: Чанарын стандарт шаардлага

MNS ISO 3834-4:2010 3х.
Металл материалыг хайлуулж гагнах үеийн чанарын шаардлага. 4-р хэсэг: Чанарын ердийн шаардлага

MNS ISO 3834-5:2010 7х.
Металл материалыг хайлуулж гагнах үеийн чанарын шаардлага. 5-р хэсэг: ISO 3834-2, ISO 3834-3, ISO 3834-4 стандартын чанарын шаардлагыг мөрдүүлж хэрэгжүүлэхэд шаардлагатай баримт бичиг

MNS ISO 6947 : 2003 8х.
Ширээлт. Ажлын байрлал. Налалт ба эргэлтийн өнцгийн тодорхойлолт.

MNS ISO 9013 : 2001 12 х.
Гагнах ба холбох үйл явц. Дулааны үйлчлэлээр (хүчилтөрөгч/ацетилин хийн дөлөөр) тайрсан гадаргууны чанарын ангилал ба хэмжээний хүлцэл

MNS EN 14730-1: 2014 45 х.
Зам. Зам төмрийг алюминотермикийн аргаар гагнах 1-р хэсэг: Гагнуурын үйл ажиллагааг баталгаажуулах

MNS EN 14730-2: 2014 14 х.
Зам. Алюминотермикийн аргаар зам төмрийг гагнах 2-р хэсэг: Алюминотермикийн аргаар гагнах гагнуурчдын ур чадвар, гүйцэтгэгчдийн баталгаа ба гагнуурыг хүлээн зөвшөөрөх

MNS EN 15085-1 : 2016 5 х.

Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл ба түүний бүрэлдэхүүн хэсгийн гагнуур. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS EN 15085-2 : 2016 17 х.

Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл ба түүний бүрэлдэхүүн хэсгийн гагнуур. 2-р хэсэг: Гагнуурын үйлдвэрлэгчийн баталгаажуулалт ба чанарын шаардлага

MNS EN 15085-3 : 2016 42 х.

Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл ба түүний бүрэлдэхүүн хэсгийн гагнуур. 3-р хэсэг: Зураг төслийн шаардлага

MNS EN 15085-4 : 2016 14 х.

Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл ба түүний бүрэлдэхүүн хэсгийн гагнуур. 4-р хэсэг: Үйлдвэрлэлийн шаардлага.

MNS EN 15085-5 : 2016 12 х.

Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл болон түүний бүрэлдэхүүн хэсгийн гагнуур. 5-р хэсэг: Шалгалт, сорилт, туршилт ба баримтжуулалт

25.160.20 Гагнуурын хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

25.160.30 Гагнуурын тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

25.160.40 Гагнасан холбоос ба гагнаас

MNS ISO 2553 : 2006 50 х.

Техникийн зураг. Ширээлтэн ба хайлц хэрэглэх гагнууран холбоос –Зураг дээрх тэмдгэн дүрслэл

MNS ISO 5173 : 2003 18х.

Металл материалын гагнаасыг эвдэх шалгалт. Нугалах шалгалт

MNS ISO 5178 : 2007 6 х.

Металл материалын ширээсийг эвдэж шалгах сорилт. Хайлуулж ширээх холболтын металл ширээсийн дагуу сунгах сорилт

MNS ISO 5817 : 2021 29 х.

Гагнуур. Ган, диц, жуугаан ба тэдгээрийн хайлшийг хайлуулж гагнасан холболт (цацрагийн гагнуур хамаарахгүй). Согогийн чанарын түвшин

MNS ISO 6520-1 : 2003 19х.

Гагнах ба хайлшжуулах процесс. Металл материал дахь геометр согогийн ангилал.

1-р хэсэг: Хайлуулах гагнах

MNS ISO 6520-2 : 2003 16х.

Гагнах ба хайлшжуулах процесс. Металл материал геометр согогийн ангилал. 2-р хэсэг: Даралтаар гагнах

MNS ISO 9015-1 : 2007 15 х.

Металл материалын ширээсийг эвдэж шалгах сорилт. Хатуулгийн сорилт 1-р хэсэг: Нуман ширээсэн холболтын хатуулгийн сорилт

MNS ISO 9015-2 : 2007 9 х.

Металл материалын ширээсийг эвдэж шалгах сорилт. Хатуулгийн сорилт 2-р хэсэг: Нуман ширээсэн холболтын бичил хатуулгийн сорилт

MNS ISO 9017 : 2007 14 х.

Металл материалын ширээсийг эвдэж шалгах сорилт. Хугалах туршилт

MNS ISO 17640 : 2018 27 х.

Ширээсийн үл эвдэх сорил. Хэт авианы сорил. Арга техник, шалгалтын түвшин ба үнэлгээ

MNS ISO 17659 : 2012 31 х.

Гагнуур- Гагнаасан холболтын тайлбар зурагтай олон хэлний нэр томьёо

MNS ISO 22825 : 2018 25 х.

Ширээсийн үл эвдэх сорил. Хэт авианы сорил. Аустенит ган, никель суурьтай хайлшны ширээсийн сорил

MNS ISO 24497-1:2008 6 х.

Үл эвдэх сорилт. Металлын соронзон санамж– 1-р хэсэг: Тайлбар толь

25.160.50 Хатуу, хүйтэн гагнуур

MNS ISO 857-1: 2012 46 х.

Гагнуур, гагнах арга ажиллагаа - Толь бичиг.1-р хэсэг. Металл гагнах арга ажиллагаа

MNS ISO 857-2: 2012 22 х.

Гагнуур, гагнах арга ажиллагаа - Толь бичиг. 2-р хэсэг. Халуун, хүйтэн гагнуураар гагнах арга ажиллагаа, холбогдох нэр томьёо

25.180 Үйлдвэрийн зуух

25.180.01 Үйлдвэрийн зуухны нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

25.180.10 Цахилгаан зуух

Стандартын нэгж байхгүй

25.180.20 Түлшний зуух

Стандартын нэгж байхгүй

25.200 Дулааны боловсруулалт

MNS ISO/TR 4885 : 2005 37 х.

Металлын үйлдвэрлэл. Болд бүтээгдэхүүн.
Илчийн боловсруулалт. Тайлбар толь

**25.220 Гадаргуугийн
боловсруулалт ба хучилт**

**25.220.01 Гадаргуугийн
боловсруулалт ба
хучилтын нийтлэг асуудал**

Стандартын нэгж байхгүй

25.220.10 Гадаргууг бэлтгэх

Стандартын нэгж байхгүй

**25.220.20 Гадаргуугийн
боловсруулалт**

Стандартын нэгж байхгүй

25.220.40 Металл хучилт

Стандартын нэгж байхгүй

25.220.50 Паалан

Стандартын нэгж байхгүй

25.220.60 Органик хучилт

Стандартын нэгж байхгүй

**25.220.99 Бусад боловсруулалт ба
хучилт**

Стандартын нэгж байхгүй

27 ЭРЧИМ ХҮЧ БА ДУЛААН ДАМЖУУЛАХ ТЕХНИК

27.010 Эрчим хүч ба дулаан дамжуулах техникийн нийтлэг асуудал

MNS 1500 : 1982 3 х.
Цахилгаан сүлжээ. Хэвийн хүчдэл 1987 оны 577 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 1778 : 2007 37 х.
Цахилгаан эрчим хүч. Техник хэрэгслийн цахилгаан соронзон зохицол. Ерөнхий зориулалтын цахилгаан хангамжийн систем дэх цахилгаан эрчим хүчний чанарын норм.

MNS 3637 : 1983 8 х.
Кабель, утас, шнур. Гүйдэл дамжуулах шөрмөс ба утасны цахилгаан эсэргүүцлийг тодорхойлох арга

MNS 3952 : 1986 8 х.
Гурван фазын асинхрон цахилгаан хөдөлгүүр. Турших арга.

MNS 3954 : 1986 5 х.
Хүчний трансформатор. Турших арга

MNS 3955 : 1985 8 х.
Шингэн тусгаарлагч. Цахилгаан шинж чанарыг тодорхойлох арга.

MNS 5834 : 2008 44х.
Орон сууцны барилгын цахилгааны самбар

MNS 5872 : 2019 5х.
Цахилгаанаар хангагчаас хэрэглэгчдэд үзүүлэх үйлчилгээний шаардлага

MNS 6524 : 2015 13 х.
Чадлын урсгал ба хүчдэлийг тохируулах, хуурмаг чадлыг компенсацилах удирдлагатай байгууламж. Барьж байгуулахад тавигдах шаардлага

MNS 6525 : 2015 34 х.
Эрчим хүчний системд мэдээлэл дамжуулах ба цуглуулах холбооны систем. Барьж байгуулахад тавигдах шаардлага

MNS 6526 : 2015 16 х.
Цахилгаан эрчим хүчийг тооцох мэдээлэл-хэмжилтийн автоматжуулсан систем. Барьж байгуулахад тавигдах шаардлага

MNS IEC 38 : 2001 6 х.
Стандарт хүчдэл

MNS IEC 196 : 2001 1 х.
Стандартчилсан давтамж

MNS IEC TS 62351-1:2019 38х.
Цахилгаан эрчим хүчний системийн удирдлага болон холбогдох мэдээллийн солилцоо. Өгөгдөл ба харилцаа холбооны аюулгүй байдал. 1-р хэсэг: Харилцаа холбооны сүлжээ болон системийн аюулгүй байдал. Аюулгүй байдлын асуудлуудын удиртгал

27.015 Эрчим хүчний үр ашиг. Эрчим хүчний хэмнэлтийн нийтлэг асуудал

MNS 6851:2020 5 х.
Эрчим хүчний барилга байгууламж. Эрчим хүчний барилга байгууламж барих ажлын нэгж хүчин чадлын төсвийн жишиг үнэлгээ боловсруулахад тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO 50001:2019 30 х
Эрчим хүчний менежментийн тогтолцоо Шаардлага, хэрэглэх арга зүйн заавар

MNS ISO 50002:2019 22 х
Эрчим хүчний аудит. Шаардлага, хэрэглэх арга зүйн заавар

MNS ISO 50003:2019 17 х
Эрчим хүчний менежментийн тогтолцоо Эрчим хүчний менежментийн тогтолцооны аудит болон баталгаажуулалт гүйцэтгэх байгууллагад тавих шаардлага

MNS ISO 50004:2019 46 х
Эрчим хүчний менежментийн тогтолцоо. Эрчим хүчний менежментийн тогтолцооны хэрэгжүүлэлт, хадгалалт, сайжруулалтын арга зүйн заавар

MNS ISO 50006:2019 35 х
Эрчим хүчний менежментийн тогтолцоо. Эрчим хүчний гүйцэтгэлийг эрчим хүчний суурь түвшин (ЭХСТ) болон эрчим хүчний гүйцэтгэлийн үзүүлэлт (ЭХГҮ)-ээр хэмжих нь - Зарчим, арга зүйн заавар

MNS ISO 50007:2019 40 х
Эрчим хүчний үйлчилгээ. Хэрэглэгчдэд үзүүлэх эрчим хүчний үйлчилгээг үнэлэх, сайжруулах арга зүйн заавар

MNS EN 16247-1:2017 11х
Эрчим хүчний аудит. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS EN 16247-2:2017 41х
Эрчим хүчний аудит. 2-р хэсэг: Барилга байгууламж

MNS EN 16247-3:2019 17х
Эрчим хүчний аудит. 3-р хэсэг: Үйлдвэрлэл

MNS EN 16247-4:2019 12х
Эрчим хүчний аудит. 4-р хэсэг: Тээвэр

MNS EN 16247-5:2017 8х
Эрчим хүчний аудит. 5-р хэсэг: Эрчим хүчний аудиторын ур чадвар

27.020 Дотоод шаталтат хөдөлгүүр

MNS 6664 : 2017 50х
Автомашинны хөдөлгүүрийг стэнд дээр турших арга

MNS 6757 : 2019 7х.
Автомашинны дизель хөдөлгүүрийг утааны тортгийн шүүлтүүр (DPF)-ээр тоноглох, ашиглах. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 2710:2000 17 х.
Дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Тайлбар толь

MNS ISO 7967-1:2000 12 х.
Дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Хөдөлгүүрийн системийн бүрэлдэхүүн хэсэг, эд ангийн нэр томьёо

MNS ISO 8178-1:2014 139 х
Давших буцах хөдөлгөөнт дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Ажилласан хийн хорт бодисын агууламжийг хэмжих. 1-р хэсэг: Туршилтын стэнд дээр ажилласан хий дэх тоосонцор болон хийн байдалтай хорт бодисыг хэмжих

MNS ISO 8178-2:2014 23 х
Давших буцах хөдөлгөөнт дотоод шаталтат хөдөлгүүр. Ажилласан хийн хорт бодисын агууламжийг хэмжих. 2-р хэсэг: Ажлын нөхцөлд ажилласан хий дэх тоосонцор болон хийн байдалтай хорт бодисыг хэмжих

MNS ISO 8178-3:2014 8 х
Давших буцах хөдөлгөөнт дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Ажилласан хий хорт бодисын агууламжийг хэмжих. 3-р хэсэг: Ажилласан хийн тортогжилтыг тогтонги горимд хэмжих арга ба тодорхойлолт

MNS ISO 14396 :2014 9 х.
Давших буцах хөдөлгөөнт дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Хөдөлгүүрийн чадлыг хэмжих арга, тодорхойлолт. ISO 8178 стандартад заасан ажилласан хийн хорт бодисын агууламжийг хэмжих туршилтын нэмэлт шаардлага

MNS ISO 15550:2017 46х
Дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Хөдөлгүүрийн чадлыг хэмжих арга, тодорхойлолт. Ерөнхий шаардлага

27.040 Хийн ба уурын трубин. Уурын хөдөлгүүр

Стандартын нэгж байхгүй

27.060 Галын хотол. Уурын тогоо

MNS 4658 : 1998 3 х.
Давтамжийн РЧ-1 реле шалгах арга хэрэгсэл.

MNS 4659 : 1998 6 х.
Цахилгаан механик реле шалгах арга хэрэгсэл.

27.060.01 Галын хотол ба уурын тогооны нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

27.060.10 Шингэн ба хатуу түлш шатаагч

MNS 5045 : 2001 20 х.
Хатуу түлшээр ажилладаг ус халаах зуух. Техникийн шаардлага

MNS 5568 : 2005 8х.
Шингэн түлшээр ажилладаг ахуйн хэрэглээний зуух. Техникийн ерөнхий шаардлага

27.060.20 Хийн түлш шатаагч

Стандартын нэгж байхгүй

27.060.30 Уурын тогоо ба дулаан солилцуур

MNS 5458 : 2005 6х .
Халаалт болон хэрэгцээний халуун усны ус – усны дулаан солилцуур. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5568 : 2005 8х.
Шингэн түлшээр ажилладаг ахуйн хэрэглээний зуух. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 1129 : 2004 5 х.
Зуух, уур халаагуур, дулаан солилцуурын ган хоолой. Хэмжээс, хүлцэх зөрүү, нэгж уртын жин

MNS ISO 6758 : 2004 5 х.
Дулаан солилцуурын гагнаастай ган хоолой

MNS ISO 6759 : 2004 5 х.
Дулаан солилцуурын гагнаасгүй ган хоолой

MNS ISO 16528-1 : 2019 19 х.
Уурын ба ус халаах зуух, даралтат сав — 1 дүгээр хэсэг: Гүйцэтгэлийн шаардлага

MNS ISO 16528-2 : 2019 5 х.

Уурын ба ус халаах зуух, даралтат сав — 2 дугаар хэсэг: MNS ISO 16528-1 стандартын шаардлагыг хангах журам

27.070 Түлшний сав

Стандартын нэгж байхгүй

27.075 Устөрөгчийн технологи

Стандартын нэгж байхгүй

27.080 Дулааны шахуурга

MNS ISO 5149-1:2020 46 х
Хөргөлтийн систем ба дулааны насос–Аюулгүй байдал ба хүрээлэн буй орчны шаардлага – 1-р хэсэг: Тодорхойлолт, ангилал ба сонгох шалгуур

MNS ISO 5149-2:2020 57 х
Хөргөлтийн систем ба дулааны насос–Аюулгүй байдал ба хүрээлэн буй орчны шаардлага – 2-р хэсэг: Зураг төсөл, үйлдвэрлэл, сорилт, тэмдэглэгээ ба баримтжуулалт

MNS ISO 5149-3:2020 13 х
Хөргөлтийн систем ба дулааны насос – Аюулгүй байдал ба хүрээлэн буй орчны шаардлага – 3-р хэсэг: Суурилуулалтын талбай

MNS ISO 5149-4:2020 22 х
Хөргөлтийн систем ба дулааны насос – Аюулгүй байдал ба хүрээлэн буй орчны шаардлага – 4-р хэсэг: Ажиллагаа, үзлэг үйлчилгээ, засвар ба юүлэлт

MNS EN 13313 : 2017 27 х
Хөргөлтийн систем болон дулааны насос – Ажилтны ур чадвар

27.100 Эрчим хүчний станцын нийтлэг асуудал

MNS 3398 : 1982 3 х.
Дулааны шугамын үл хөдлөх тулгуур.

MNS 3856 : 1985 3 х.
Хаалттай дэд станцын 6/10 кв-ын хүчдэлд ажиллах хуваарилах самбар.

MNS 5030-2 : 2001 4 х.
Шингэрүүлсэн хүчилтөрөгчийн тосны хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 5030-3 : 2001 4 х.
Хийн хүчилтөрөгчийн агууламжийг Гемпелийн аппаратын тусламжтайгаар тодорхойлох арга

MNS 5031 : 2001 4 х.

Усан дахь хүчилтөрөгчийн агууламжийг сафранин Т-ийн тусламжтай тодорхойлох арга

MNS 5643 : 2006 21х.
25-2500 кВ А чадалтай, 10 кВ хүртэл хүчдэлтэй иж бүрэн трансформаторын дэд өртөө. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6518 : 2015 74 х.
0.4 кВ-аас 22 кВ-ын хүчдэлийн агаарын шугам. Барьж байгуулахад тавигдах шаардлага
2021 оны С/18 дугаар тушаалаар нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 6519 : 2015 30 х.
0.4-35 кВ-ын хүчдэлийн хүчний кабель шугам. Барьж байгуулахад тавигдах ерөнхий шаардлага

MNS 6520 : 2015 15 х.
0.4-22 кВ-ын хүчдэлийн хуваарилах сүлжээний дэд өртөө. Барьж байгуулахад тавигдах үндсэн шаардлага

MNS 6521 : 2015 46 х.
35 кВ ба түүнээс дээш хүчдэлийн дэд өртөө. Барьж байгуулахад тавигдах үндсэн шаардлага

MNS 6522 : 2015 99 х.
35-750 кВ-ын хүчдэлийн цахилгаан дамжуулах агаарын шугам. Барьж байгуулахад тавигдах шаардлага

MNS 6847 : 2020 88 х.
Дулааны цахилгаан станцын зуух, турбин, шугам хоолойн металлд хяналт тавих, ашиглалтын хугацааг сунгахад тавих техникийн шаардлага

MNS IEC 61968-1:2020 67 х
Эрчим хүчний байгууллагад хэрэглээний программуудыг нэгтгэх- түгээх сүлжээний менежментэд зориулсан интерфэйсийн систем – Бүлэг 1: интерфэйсийн архитектур ба ерөнхий зөвлөмж

MNS IEC 61968-9:2020 568 х.
Эрчим хүчний байгууллагад хэрэглээний программуудыг нэгтгэх- түгээх сүлжээний менежментэд зориулсан интерфэйсийн систем – Бүлэг 9: тоолуур унших ба хянах интерфэйс

27.120 Цөмийн эрчим хүчний техник

MNS ISO 7212 : 1999 47 х.
Иончлох цацрагаас хамгаалах хэрэгсэл 50 мм ба 100 мм зузаан ханатай хар тугалган хамгаалалтын төхөөрөмж

**27.120.01 Цөмийн эрчим хүчний
Нийтлэг асуудал**

MNS 1294 : 1998 5х.
Цацраг идэвхт бодистой ажиллах лаборатори. Техникийн шаардлага

MNS 1303 : 1998 4 х.
Ионжуулагч цацрагийг хэмжих хэрэгсэл. Нэр томьёо ба тодорхойлолт

MNS 1328 : 1998 6х.
Ионжуулагч цацрагийн детектор. Хийн ниргэлгээт тоолуур

MNS 1357 : 1998 8х.
Цацраг идэвхт хаягдал идэвхжилгүй болгох нь. Үндсэн нэр томьёо ба тодорхойлолт

MNS 1360 : 1998 5 х.
Ионжуулагч цацрагийн детектор ангилал

MNS 3487 : 1998 3 х.
Ионжуулагч цацрагийн үүсгүүртэй ажиллах зориулалтын лаборатори

MNS 3668 : 1984 2 х.
Цацраг идэвхт бодистой ажиллах лабораторийн мебель. Түгээх самбар.

MNS 3669 : 1984 3 х.
Цацраг идэвхт бодистой ажиллах лабораторийн мебель. Тавиур, давхар тавиур

27.120.10 Реакторын техник

Стандартын нэгж байхгүй

**27.120.20 Атомын цахилгаан станц.
Аюулгүй байдал**

MNS ISO 12807:2001 110 х.
Цацраг идэвхт материалын аюулгүй тээвэр. Баглаа боодолд сорилт явуулах

**27.120.30 Урвалд идэвхтэй материал
ба цөмийн түлшний
технологи**

MNS ASTM C 967 : 2015 5 х.
Ураны хүдрийн баяжмал “шар нунтаг”-д тавих техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ASTM C 1255:2013 14 х
Энергийн дисперст рентген флуоресценцийн спектроскопоор хөрсөн дэх уран ба торийн агууламжийг тодорхойлох аргачлал

**27.120.99 Цөмийн эрчим хүчинд
хамаарах бусад стандарт**

MNS 1342 : 1983 4 х.

Цацраг идэвхт бодистой ажиллах зориулалттай лабораторийн ширээ. Ангилал, үндсэн хэмжээ.

MNS 4673 : 1998 20 х.
Цацрагийн хамгаалалт, аюулгүй байдал. Нэр томьёоллын тайлбар.

**27.140 Гидравлик эрчим хүчний
техник**

Стандартын нэгж байхгүй

**27.160 Нарны эрчим хүчний
техник**

MNS 4005 : 1989 3 х.
Нарны илчээр ус нэрэх төхөөрөмж.

MNS 4084 : 1988 7 х.
Нарны энергиэр ус халаах төхөөрөмж.

MNS 4674 : 1998 11х.
Нарны зайн систем. Хүчин чадлыг тооцох аргачлал.

MNS 4675 : 1998 3х.
Нарны зайн систем. Нарны зайн тэмдэг.

MNS 5048 : 2001 4 х.
Бие даасан нарны зайн системийн тодорхойлох үзүүлэлт. Нэр томьёо, тэмдэглэгээ

MNS 5049 : 2001 7 х.
12 Вт-аас дээш чадалтай нарны зайн систем (НЗС)-ийн цахилгаан холболт

MNS 5642:2006 10 х.
Ахуйн ус халаах нарны вакуум хоолойт коллекторын систем. Турших арга

MNS ASTM E 861:2006 5х.
Нарны коллекторт ашиглах дулаан тусгаарлах материалыг үнэлэх туршилтын стандарт

MNS ASTM E 904:2006 5х.
Нарны коллекторын хоногийн дулааны үзүүлэлтийг тодорхойлох туршилтын стандарт

MNS ISO 9488:2021 43 х.
Нарны эрчим хүч. Нэр томьёо

MNS ISO/TR 10217:2005 7х.
Нарны энерги. Ус халаах систем. Дотоод зэврэлтийн дагуу материал сонгох лавлах

MNS EN 12975-1:2012 12 х.
Нарны дулааны тоног төхөөрөмжийн систем ба иж бүрдэл. Коллекторууд.1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS EN 12975-2:2012 106 х.
Нарны дулааны тоног төхөөрөмжийн систем ба иж бүрдэл. Коллекторууд 2-р хэсэг: Турших арга

MNS EN 12976-1:2012 11 х.
Нарны дулааны тоног төхөөрөмжийн систем ба иж бүрдэл. Үйлдвэрт цувралаар угсарсан төхөөрөмж. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS EN 12976-2:2012 43 х.
Нарны дулааны тоног төхөөрөмжийн систем ба иж бүрдэл. Үйлдвэрт цувралаар угсарсан төхөөрөмж. 2-р хэсэг: Турших арга

MNS IEC 61730-2 : 2021 32х
Нарны дэлгэцийн аюулгүй байдал - 2-р хэсэг: Туршилтанд тавих шаардлага

MNS IEC 61853-1 : 2021 13х
Нарны дэлгэцийн үзүүлэлтийн туршилт ба эрчим хүчний үнэлгээ. 1-р хэсэг: Нарны цацраг болон температурыг хэмжих, чадлыг үнэлэх

27.180 Салхин трубины эрчим хүчний тогтолцоо

MNS 4809 : 1999 6х.
Талст цахиуран нарны зай

MNS 5066 : 2001 5х.
Салхин ус өргүүр. Техникийн шаардлага

MNS IEC 61400-1 : 2009 83х.
Салхин цахилгаан үүсгүүр. 1-р хэсэг: Зураг төслийн шаардлага

MNS IEC 61400-11 : 2021 39х.
Салхин цахилгаан үүсгүүр - 11-р хэсэг: Дуу чимээг хэмжих арга техник

MNS IEC 61400-12-1 : 2015 90х.
Салхин цахилгаан үүсгүүр. 12-1-р хэсэг: Салхин цахилгаан үүсгүүрийн үйлдвэрлэсэн цахилгаан эрчим хүчийг хэмжих

MNS IEC 61400-24 : 2015 127х.
Салхин цахилгаан үүсгүүр. 24-р хэсэг: Аянгын хамгаалалт

MNS IEC 61730-1 : 2021 15х
Нарны дэлгэцийн аюулгүй байдал. 1-р хэсэг: Хийцэд тавих шаардлага

MNS IEC 61730-2 : 2021 32х
Нарны дэлгэцийн аюулгүй байдал - 2-р хэсэг: Туршилтанд тавих шаардлага

27.190 Эрчим хүчний биологийн ба бусад эх үүсвэр

Стандартын нэгж байхгүй

27.200 Хөргөх технологи

MNS ISO 5149-1:2020 46 х
Хөргөлтийн систем ба дулааны насос–Аюулгүй байдал ба хүрээлэн буй орчны шаардлага – 1-р хэсэг: Тодорхойлолт, ангилал ба сонгох шалгуур

MNS ISO 5149-2:2020 57 х
Хөргөлтийн систем ба дулааны насос–Аюулгүй байдал ба хүрээлэн буй орчны шаардлага – 2-р хэсэг: Зураг төсөл, үйлдвэрлэл, сорилт, тэмдэглэгээ ба баримтжуулалт

MNS ISO 5149-3:2020 13 х
Хөргөлтийн систем ба дулааны насос – Аюулгүй байдал ба хүрээлэн буй орчны шаардлага – 3-р хэсэг:Суурилуулалтын талбай

MNS ISO 5149-4:2020 22 х
Хөргөлтийн систем ба дулааны насос – Аюулгүй байдал ба хүрээлэн буй орчны шаардлага – 4-р хэсэг: Ажиллагаа, үзлэг үйлчилгээ, засвар ба юүлэлт

MNS EN 13313 : 2017 27 х
Хөргөлтийн систем болон дулааны насос – Ажилтны ур чадвар

27.220 Дулаан дахин ашиглах. Дулаан тусгаарлалт

MNS ISO 7345 : 2011 9 х.
Дулаан тусгаарлалт. Физик хэмжээс ба тодорхойлолтууд

MNS ISO 8990 : 2013 27х
Дулаан тусгаарлалт-Тогтворжсон үеийн дулаан шилжүүлэлтийн шинж чанарыг тодорхойлох - Калибр болон хамгаалалттай халуун камер

MNS ISO 9229 :2010 30 х.
Дулаан тусгаарлах материал. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 9251:2000 4 х.
Дулаан тусгаарлагч. Дулаан дамжуулах нөхцөлүүд болон материалын шинж чанар. Тайлбар толь

MNS ISO 9288 : 2011 15 х.
Дулаан тусгаарлалт. Цацрагаар дулаан дамжих физик хэмжээс ба тодорхойлолтууд

MNS ISO 9346 : 2011 16 х.
Барилга, барилгын материалын чийг дулаан дамжуулалт. Масс солилцооны нэр томьёо, тодорхойлолт. Тайлбар толь

29 ЦАХИЛГААН ТЕХНИК

<p>29.020 Цахилгаан техникийн нийтлэг асуудал</p> <hr/> <p>MNS 1492 : 1979 4 х. Цэнэг шахагч, гал хамгаалагчийг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх</p> <p>MNS 1493 : 1977 21 х. Залгах салгах байгууламжийн контактан холбоосыг цахилгаан бүдүүвчид тэмдэглэх</p> <p>MNS 1496 : 1979 15 х. Эргэлдэх цахилгаан машиныг цахилгаанд бүдүүвчид тэмдэглэх</p> <p>MNS 6523 : 2015 15 х. Цахилгаан шугам сүлжээний удирдлагын автоматжуулсан систем. Барьж байгуулахад тавигдах шаардлага</p> <p>MNS IEC 60050-212 : 2019 66 х. Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 212 дугаар бүлэг: Цахилгаан тусгаарлагч хатуу, шингэн болон хийн бодис</p> <p>MNS IEC 60050-436 : 2019 10 х. Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 436 дугаар бүлэг: Хүчний конденсатор</p> <p>MNS IEC 60050-466 : 2019 45 х. Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 466 дугаар бүлэг: Цахилгаан дамжуулах агаарын шугам</p> <p>MNS IEC 60050-691 : 2019 21 х. Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь 691 дүгээр бүлэг: Цахилгааны үнэ</p> <p>MNS IEC 60050-692 : 2019 38 х. Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 692 дугаар бүлэг: Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл, дамжуулалт болон түгээлт–Цахилгаан эрчим хүчний системийн үйлчилгээний найдвартай байдал ба чанар</p> <p>MNS IEC 60364-7-710:2014 18 х. Барилгын цахилгаан тоноглол. Эмнэлгийн байрны эмчилгээний зориулалттай цахилгаан тоног төхөөрөмжийн байрлалд тавих шаардлага</p> <p>MNS IEC 60617-2 : 2004 13 х. Диаграммын зориулалтын график тэмдэг. 2-р хэсэг. Ерөнхий хэрэглээний тэмдгийн элемент, тусгай болон бусад тэмдгүүд</p>	<p>MNS IEC 60949 : 2001 12 х. Богино холбооны гүйдлийн зөвшөөрөгдөх термал утгыг адиабат бус халаалттай тооцох</p> <hr/> <p>29.030 Соронзон материал</p> <hr/> <p>29.035 Тусгаарлах материал</p> <hr/> <p>29.035.01 Тусгаарлах материалын нийтлэг асуудал</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p> <p>29.035.10 Цаас ба картонон тусгаарлах материал</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p> <p>29.035.20 Хуванцар ба каучукан тусгаарлах материал</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p> <p>29.035.30 Шил ба керамикан тусгаарлах материал</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p> <p>29.035.50 Гялтганууртай материал</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p> <p>29.035.60 Пааландсан материал</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p> <p>29.035.99 Бусад тусгаарлах материал</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p> <p>29.040 Тусгаарлах урсамтгай материал</p> <hr/> <p>29.040.01 Тусгаарлах урсамтгай материалын нийтлэг асуудал</p> <hr/> <p>MNS IEC 60050-692 : 2019 38 х. Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 692 дугаар бүлэг: Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл, дамжуулалт болон түгээлт –Цахилгаан эрчим хүчний системийн үйлчилгээний найдвартай байдал ба чанар</p> <p>29.040.10 Тусгаарлах тос</p> <hr/> <p>MNS IEC 60422 : 2014 40 х. Цахилгаан тоног төхөөрөмжид хэрэглэдэг хөндийрүүлэх эрдэс тосны ашиглалт, хяналтын зарчим</p>
--	---

MNS IEC 60599 : 2016 32 х
Ханасан эрдэс тостой ашиглалтад байгаа цахилгаан тоног төхөөрөмж - Ууссан болон чөлөөт хийн шинжилгээний тайлбар заавар

29.040.20 Тусгаарлах хий

MNS IEC 60376 : 2016 7х
Цахилгаан тоног төхөөрөмжид хэрэглэх зургаан фторт хүхрийн (SF6) техникийн шаардлага

MNS IEC 60480 : 2016 31х
Цахилгаан тоног төхөөрөмжөөс зургаан фторт хүхэр (SF6)- ийг авч шалгах, боловсруулалт хийх, дахин ашиглах үзүүлэлт

29.040.99 Бусад тусгаарлах урсамтгай материал

Стандартын нэгж байхгүй

29.045 Хагас дамжуулах материал

Стандартын нэгж байхгүй

29.050 Дээд зэргийн дамжуулах чанар ба дамжуулах материал

Стандартын нэгж байхгүй

29.060 Цахилгааны утас, кабель

29.060.01 Цахилгааны утас, кабелийн нийтлэг асуудал

MNS 6011 : 2009 3 х.
Цахилгааны кабелийн худгийн таг. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS IEC 811-1-3 : 2001 7 х.
Цахилгаан кабелийн тусгаарлагчийн болон бүрээсийн зориулалтын материалын туршилтын ерөнхий арга. Нягтыг тодорхойлох арга. Ус шингээлт ба агшилтын туршилт

29.060.10 Утас

Стандартын нэгж байхгүй

29.060.20 Кабель

MNS 5932 : 2009 10 х.
450/750В-ээс ихгүй нэрлэсэн хүчдэлийн поливинилхлорид тусгаарлагатай кабель.

MNS 5933 : 2009 7 х.
Кабель, утас, шнурын гүйдэл дамжуулагч зэс гол. Үндсэн параметр. Техникийн шаардлага

MNS IEC 885-2 : 2002 16 х.
Кабель. Хэсэглэсэн цахилгалтыг хэмжих арга

MNS IEC 60050-461 : 2019 38 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 461-р бүлэг: Цахилгааны кабелиуд

MNS IEC 60227-1 : 2008 17 х.
450/750В хүртэлх нэрлэсэн хүчдэлийн поливинил хлорид тусгаарлагчтай кабель. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS IEC 60227-2 : 2008 10 х.
450/750В хүртэлх нэрлэсэн хүчдэлийн поливинил хлорид тусгаарлагатай кабель. 2-р хэсэг: Турших арга

MNS IEC 60227-3 : 2008 14х.
450/750В хүртэлх нэрлэсэн хүчдэлийн поливинил хлорид тусгаарлагатай кабель. 3-р хэсэг: Хөдөлгөөнгүй суурилуулах зориулалттай гадуур бүрээсгүй кабель

MNS IEC 60227-4 : 2008 5х.
450/750В хүртэлх нэрлэсэн хүчдэлийн поливинил хлорид тусгаарлагатай кабель. 4-р хэсэг: Хөдөлгөөнгүй суурилуулах зориулалттай гадуур бүрээстэй кабель

MNS IEC 60076-5:2011 23х.
Хүчний трансформатор. 5-р хэсэг: Богино залгаа даах чадвар

29.080 Тусгаарлалт

29.080.01 Цахилгаан тусгаарлалтын нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

29.080.10 Тусгаарлагч

MNS IEC 60050-471 : 2019 12 х.
Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 471 дүгээр бүлэг: Тусгаарлагч

29.080.20 Төмөр жийргэвч

Стандартын нэгж байхгүй

29.080.30 Тусгаарлалтын тогтолцоо

Стандартын нэгж байхгүй

29.080.99 Тусгаарлалтад хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

29.100 Цахилгаан тоног төхөөрөмжийн бүрэлдэхүүн

MNS 6222 : 2011 7х.
Цахилгаан эрчим хүч. Хэлхмэл, тавган шилэн хөндийрүүлэгч. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6223 : 2011 5х.

Цахилгаан эрчим хүч, Шугамын дүүжин шилбэн полимери хөндийрүүлэгч. Техникийн ерөнхий шаардлага

29.100.01 Цахилгаан тоног төхөөрөмжийн бүрэлдэхүүний нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

29.100.10 Соронзон бүрэлдэхүүн хэсэг

Стандартын нэгж байхгүй

29.100.20 Цахилгаан ба цахилгаан механик бүрэлдэхүүн хэсэг

Стандартын нэгж байхгүй

29.100.99 Цахилгаан тоног төхөөрөмжийн бусад бүрэлдэхүүн хэсэг

Стандартын нэгж байхгүй

29.120 Цахилгаан туслах хэрэгсэл

29.120.01 Цахилгаан туслах хэрэгслийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

29.120.10 Цахилгааны зориулалтын дамжуулалтын хоолой

Стандартын нэгж байхгүй

29.120.20 Холбох хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

29.120.30 Залгуур, сүлжээний залгуурын суурь, залгавч

MNS IEC 60884-1 : 2002 110 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах зориулалтын штепселийн цахилгаан холбогч. 1-р хэсэг. Ерөнхий шаардлага ба хэмжих арга

29.120.40 Унтраалга

Стандартын нэгж байхгүй

29.120.50 Гал хамгаалагч ба бусад хэт гүйдлээс хамгаалах хэрэгсэл

MNS 6488:2014 45 х
Цахилгаан станц ба шугам сүлжээг хэт хүчдэлээс хамгаалах байгууламж. Нийлүүлэлтэд тавигдах шаардлага

MNS IEC 60050-441 : 2019 51 х.
Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь – 441 дүгээр бүлэг: Хуваарилах

байгууламж, удирдлагын тоноглол болон хайламтгай гал хамгаалагч

MNS IEC 60050-448 : 2019 46 х.
Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 448 дугаар бүлэг: Эрчим хүчний системийн реле хамгаалалт

MNS IEC 60949 : 2001 12 х.
Богино холбооны гүйдлийн зөвшөөрөгдөх термал утгыг адиабат бус халаалттай тооцох

29.120.70 Реле

Стандартын нэгж байхгүй

29.120.99 Бусад цахилгаан туслах хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

29.130 Хуваарилах ба хянах багаж

MNS 6489:2014 33 х
Цахилгаан станц ба шугам сүлжээний залгах-салгах тоног төхөөрөмж. Нийлүүлэлтэд тавигдах шаардлага

MNS 6491:2014 36 х
Реле хамгаалалт ба цахилгаан автоматик. Нийлүүлэлтэд тавигдах шаардлага

MNS 6492:2014 25 х
Хийн хөндийрүүлэгтэй иж бүрдмэл хуваарилах байгууламж. Нийлүүлэлтэд тавигдах шаардлага

29.130.01 Хуваарилах ба хянах багажны нийтлэг асуудал

MNS IEC 60050-441 : 2019 51 х.
Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь – 441 дүгээр бүлэг: Хуваарилах байгууламж, удирдлагын тоноглол болон хайламтгай гал хамгаалагч

MNS IEC 60376 : 2016 7х
Цахилгаан тоног төхөөрөмжид хэрэглэх зургаан фторт хүхрийн (SF6) техникийн шаардлага

MNS IEC 60422 : 2014 40 х
Цахилгаан тоног төхөөрөмжид хэрэглэдэг хөндийрүүлэх эрдэс тосны ашиглалт, хяналтын зарчим

MNS IEC 60480 : 2016 31х
Цахилгаан тоног төхөөрөмжөөс зургаан торт хүхэр (SF6)- ийг авч шалгах, боловсруулалт хийх, дахин ашиглах үзүүлэлт

29.130.10	Өндөр хүчдэлийн хуваарилах ба хянах багаж		29.140.10	Чийдэнгийн толгой, хүрээ	
	MNS IEC 62271-202 : 2015	83 х.			Стандартын нэгж байхгүй
	Өндөр хүчдэлийн хуваарилах байгууламж болон удирдлагын төхөөрөмж – Хэсэг 202: Өндөр нам хүчдэлийн бүрэн угсарсан дэд өртөө				
29.130.20	Нам хүчдэлийн хуваарилах ба хянах багаж		29.140.20	Улайсах чийдэн	
	MNS IEC 439-1 : 2001	58 х.			Стандартын нэгж байхгүй
	Хуваарилалт, удирдлагын нам хүчдэлийн байгууламж. 1-р хэсэг: Бүрэн буюу хэсэгчлэн туршсан байгууламжид тавих шаардлага				
	MNS IEC 439-2 : 2001	8 х.	29.140.30	Өдрийн чийдэн. Ниргэлгийн чийдэн	
	Хуваарилалт, удирдлагын нам хүчдэлийн байгууламж. 2-р хэсэг: Гол туузан дамжуулагчид тавих тусгай шаардлага				
	MNS IEC 529 : 2007	38х.	29.140.40	Люминесценц	
	Хайрцаг самбарын хамгаалалтын зэрэг. /IP код/.				
	MNS IEC 60439-3 : 2007	12 х.	29.140.50	Гэрэлтүүлгийг угсрах тогтолцоо	
	Хувиарлалт удирдлагын нам хүчдэлийн байгууламж. 3-р хэсэг: Мэргэшээгүй хүн хүрэх ашиглах боломжтой газар байрлуулах зорилготой хувиарлалт удирдлагын байгууламжид тавих шаардлагууд ба турших арга				
	MNS IEC/TR 61439-0 : 2019	69 х.	29.140.99	Чийдэнд хамаарах бусад стандарт	
	Нам хүчдэлийн хуваарилах байгууламж болон удирдлагын тоноглолын иж бүрдэл – 0 дүгээр хэсэг: Иж бүрдлийн техникийн нөхцөл тодорхойлох удирдамж				
	MNS IEC 61439-4 : 2019	24 х.			Стандартын нэгж байхгүй
	Нам хүчдэлийн хуваарилах байгууламж болон удирдлагын төхөөрөмжийн нийлмэл бүрдэл. 4 дүгээр хэсэг: Барилгын ажлын талбайд ашиглах хуваарилах байгууламж болон удирдлагын төхөөрөмжийн нийлмэл бүрдэл (БТНБ)-д тавих тусгай шаардлагууд				
	MNS IEC 61439-6 : 2019	43 х.	29.160	Эргэлтэт машин	
	Нам хүчдэлийн хуваарилах байгууламж болон удирдлагын тоноглолын иж бүрдэл – 6 дугаар хэсэг: Үндсэн шинийн систем				
29.130.99	Хуваарилах ба хянах бусад багаж		29.160.01	Эргэлтэт машины нийтлэг асуудал	
	Стандартын нэгж байхгүй				
29.140	Чийдэн, холбогдох тоног төхөөрөмж		MNS IEC 60034-2-1 : 2019	92 х.	
			Эргэлдэгч цахилгаан машин. 2-1-р хэсэг: Туршилтын үр дүнгээс алдагдал болон А.Ү.К-ийг тодорхойлох стандарт аргууд (зүтгүүрийн машины хөдөлгүүрийг оруулаагүй)		
29.140.01	Чийдэнгийн нийтлэг асуудал		MNS IEC 60034-30-1 : 2019	21 х.	
	Стандартын нэгж байхгүй				
			Эргэлдэгч цахилгаан машин. 30-1-р хэсэг: Сүлжээнээс ажилладаг хувьсах гүйдлийн хөдөлгүүрийн а.ү.к-ийн ангилал (IE код)		
			29.160.10	Эргэлтэт машины бүрэлдэхүүн хэсэг	
			Стандартын нэгж байхгүй		
			29.160.20	Генератор	
			Стандартын нэгж байхгүй		
			29.160.30	Мотор	
			Стандартын нэгж байхгүй		
			29.160.40	Цахилгаан үүсгэх иж бүрдэл	
			Стандартын нэгж байхгүй		
			29.160.99	Эргэлтэт машинд хамаарах бусад стандарт	
			Стандартын нэгж байхгүй		
			29.180	Трансформат. Реактор	
			MNS 6490:2014	13 х.	
			Хэмжүүрийн трансформатор. Нийлүүлэлтэд тавигдах шаардлага		

MNS 6493:2014 19 х
Бүрдмэл ба блок трансформаторын дэд ертөө. Нийлүүлэлтэд тавигдах шаардлага

MNS IEC 60050-421 : 2019 28 х.
Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 421 дүгээр бүлэг: Хүчний трансформатор болон реактор

MNS IEC 60076-1 :2011 44х.
Хүчний трансформатор. 1-р хэсэг: Ерөнхий ойлголт

MNS IEC 60076-2:2019 23 х.
Хүчний трансформаторууд. 2-р хэсэг. Температурын ихсэлт

MNS IEC 60076-3 :2019 52х.
Хүчний трансформатор – 3 дугаар хэсэг: Тусгаарлагын түвшин, диэлектрик туршилт болон гадна талын агаарын (клиренс) зай

MNS IEC 60076-4 :2019 52х.
Хүчний трансформатор: 4 дүгээр хэсэг: Хүчний трансформатор ба реакторыг аянгын ба коммутацийн /сэлгэн залгалтын/ импульсээр турших удирдамж

MNS IEC 60076-5:2011 23х.
Хүчний трансформатор. 5-р хэсэг: Богино залгаа даах чадвар

MNS IEC 60076-6 : 2016 128х
Хүчний трансформатор. 6-р хэсэг: Реактор

MNS IEC 60076-7 : 2016 52х
Хүчний трансформатор. 7-р хэсэг: Тосон хөргөлттэй хүчний трансформаторуудыг ачааллах заавар

MNS IEC 60076-8:2019 82 х.
Хүчний трансформатор. 8-р хэсэг. Ашиглах заавар

MNS IEC 60076-20:2019 35 х.
Хүчний трансформатор – 20-р хэсэг: Эрчим хүчний үр ашиг

MNS IEC 60214-2:2020 42 х.
Хүчдэл тохируулагч – 2 дугаар хэсэг: Ашиглалтын заавар

MNS IEC 60335-2-29:2001 10 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Зайг цэнэглэх төхөөрөмжид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60227-5 : 2011 17 х.
450/750 В–оос ихгүй нэрлэсэн хүчдэлийн поливинил хлорид тусгаарлагатай кабель. 5-р хэсэг: Уян кабель (утас)

MNS IEC 60227-6 : 2011 17 х.
450/ 750В–оос ихгүй нэрлэсэн хүчдэлтэй поливинил хлорид тусгаарлагатай кабель. 6-р хэсэг: Өргөх төхөөрөмжийн болон уян холболтод зориулсан кабель

MNS IEC 60227-7 : 2011 12 х.
450/750В–оос ихгүй нэрлэсэн хүчдэлтэй поливинил хлорид тусгаарлагатай кабель. 7-р хэсэг: Хоёр буюу түүнээс олон дамжуулагчтай экрантай ба экрангүй уян кабель

MNS IEC 60599 : 2016 32х
Ханасан эрдэс тостой ашиглалтад байгаа цахилгаан тоног төхөөрөмж - Ууссан болон чөлөөт хийн шинжилгээний тайлбар заавар

MNS GOST 52719 : 2014 59 х.
Хүчний трансформатор (авто трансформатор) ба реактор. Нийлүүлэлтэд тавигдах шаардлага

29.200 Шулуутгагч. Хувиргагч. Тогтворжсон эрчим хүчний хангамж

MNS IEC 60050-321 : 2019 18 х.
Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 321 дүгээр бүлэг: Хэмжүүрийн трансформатор

29.220 Гальваник элемент ба зай

29.220.01 Гальваник элемент ба зайн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

29.220.10 Анхдагч элемент ба зай

Стандартын нэгж байхгүй

29.220.20 Хоёрдогч хүчлийн элемент ба зай

Стандартын нэгж байхгүй

29.220.30 Хоёрдогч шүлтийн элемент ба зай

Стандартын нэгж байхгүй

29.220.99 Бусад элемент ба зай

Стандартын нэгж байхгүй

29.240 Эрчим хүч дамжуулах ба хуваарилах сүлжээ

Стандартын нэгж байхгүй

29.240.01 Эрчим хүч дамжуулах ба хуваарилах сүлжээний нийтлэг асуудал

MNS IEC 60050-601 : 2019 15 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь – 601 дүгээр бүлэг: Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл, дамжуулалт болон түгээлт – Ерөнхий зүйл

MNS IEC 60050-602 : 2019 20 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь – 602 дугаар бүлэг: Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл, дамжуулалт болон түгээлт – Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл

MNS IEC 60050-603 : 2019 27 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 603 дугаар бүлэг: Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл, дамжуулалт болон түгээлт – Цахилгаан эрчим хүчний системийн төлөвлөлт, менежмент

MNS IEC 60050-605 : 2019 22 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 605 дугаар бүлэг: Цахилгаан энергийн үйлдвэрлэл, дамжуулалт болон түгээлт – Дэд станц

29.240.10 **Дэд станц. Долгион саатуулагч**

Стандартын нэгж байхгүй

29.240.20 **Эрчим хүч дамжуулах ба хуваарилах шугам**

MNS 5870 : 2008 18х.

Цахилгаан дамжуулах агаарын шугамын тусгаарлагагүй утас. Техникийн шаардлага

MNS 5871 : 2008 7 х.

Өндөр хүчдэлийн цахилгаан дамжуулах агаарын шугамын залгаасгүй төмөр бетон шон. Техникийн шаардлага

MNS 5872 : 2019 5х.

Цахилгаанаар хангагчаас хэрэглэгчдэд үзүүлэх үйлчилгээний шаардлага

MNS IEC 60050-466 : 2019 45 х.

Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь - 466 дугаар бүлэг: Цахилгаан дамжуулах агаарын шугам

MNS IEC 60652 : 2019 8 х.

Агаарын шугамын тулгуурт хийх ачааллын туршилт

MNS IEC 61089 : 2000 46 х.

Эрчилсэн шигүү утсан давхарга бүхий цахилгаан дамжуулагч

29.240.30 **Цахилгаан эрчим хүчний тогтолцооны хяналтын тоног төхөөрөмж**

MNS 5644 : 2006 32 х.

Олон нийтийн болон үйлдвэрлэлийн барилгын хуваарилах самбар. Техникийн ерөнхий шаардлага

29.240.99 **Эрчим хүч дамжуулах ба хуваарилах сүлжээнд хамаарах бусад тоног төхөөрөмж**

MNS IEC 60871-1 : 2020 34 х.

1000 В-оос дээш хэвийн хүчдэлтэй хувьсах гүйдлийн цахилгаан системд зориулсан зэрэгцээ конденсатор – 1-р хэсэг: Ерөнхий хэсэг

MNS IEC 61954 : 2019 38 х.

Реактив чадлын статик компенсаторууд (SVC) – Тиристорын вентилиүдийг турших

29.260 **Тусгай нөхцөлд ажиллах цахилгаан тоног төхөөрөмж**

29.260.01 **Тусгай нөхцөлд ажиллах цахилгаан тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал**

Стандартын нэгж байхгүй

29.260.10 **Гадна талын цахилгаан угсралт**

Стандартын нэгж байхгүй

29.260.20 **Тэсрэмтгий агаарт зориулсан цахилгаан аппарат**

Стандартын нэгж байхгүй

29.260.99 **Тусгай нөхцөлд ажиллах бусад цахилгаан тоног төхөөрөмж**

Стандартын нэгж байхгүй

29.280 **Цахилгаан зүтгүүрийн тоног төхөөрөмж**

Стандартын нэгж байхгүй

31		ЭЛЕКТРОН	
31.020	Электроны бүрэлдэхүүн хэсгийн нийтлэг асуудал	31.060.70	Хүчний конденсатор
31.040	Эсэргүүцэл	MNS IEC 60871-1 : 2020	34 х. 1000 В-оос дээш хэвийн хүчдэлтэй хувьсах гүйдлийн цахилгаан системд зориулсан зэрэгцээ конденсатор – 1-р хэсэг: Ерөнхий хэсэг
Стандартын нэгж байхгүй		31.060.99	Бусад конденсатор
31.040.01	Эсэргүүцлийн нийтлэг асуудал	Стандартын нэгж байхгүй	
Стандартын нэгж байхгүй		31.080	Хагас дамжуулагч хэрэгсэл
31.040.10	Тогтмол эсэргүүцэл	31.080.01	Хагас дамжуулагч хэрэгслийн нийтлэг асуудал
Стандартын нэгж байхгүй		Стандартын нэгж байхгүй	
31.040.20	Потенциометр, хувьсах эсэргүүцэл	31.080.10	Диод
Стандартын нэгж байхгүй		Стандартын нэгж байхгүй	
31.040.30	Термистор	31.080.20	Тристор
Стандартын нэгж байхгүй		MNS IEC 61954 : 2019	38 х. Реактив чадлын статик компенсаторууд (SVC) – Тиристорын вентилиүдийг турших
31.040.99	Бусад эсэргүүцэл	31.080.30	Транзистор
Стандартын нэгж байхгүй		Стандартын нэгж байхгүй	
31.060	Конденсатор	31.080.99	Хагас дамжуулагч бусад хэрэгсэл
Стандартын нэгж байхгүй		Стандартын нэгж байхгүй	
31.060.01	Конденсаторын нийтлэг асуудал	31.100	Электрон гуурс
Стандартын нэгж байхгүй		Стандартын нэгж байхгүй	
MNS IEC 60050-436 : 2019	10 х. Олон улсын цахилгаан техникийн тайлбар толь. 436 дугаар бүлэг: Хүчний конденсатор	31.120	Электрон дэлгэцэн хэрэгсэл
31.060.10	Тогтмол конденсатор	Стандартын нэгж байхгүй	
Стандартын нэгж байхгүй		31.140	Пьезоэлектрик ба диэлектрик хэрэгсэл
31.060.20	Керамик ба гялтгануур конденсатор	Стандартын нэгж байхгүй	
Стандартын нэгж байхгүй		31.160	Цахилгаан шүүлтүүр
31.060.30	Цаасан ба хуванцар конденсатор	Стандартын нэгж байхгүй	
Стандартын нэгж байхгүй		31.180	Хэвлэмэл хэлхээ ба плат
31.060.40	Тантальэлектролит конденсатор	Стандартын нэгж байхгүй	
Стандартын нэгж байхгүй		31.190	Электрон бүрэлдэхүүн хэсгийн эд анги
31.060.50	Хөнгөнцагаан электролит конденсатор	Стандартын нэгж байхгүй	
Стандартын нэгж байхгүй			
31.060.60	Хувьсах конденсатор		
Стандартын нэгж байхгүй			

31.200	Нэгтгэсэн хэлхээ. Микроэлектрон
Стандартын нэгж байхгүй	
31.220	Электрон ба цахилгаан холбооны тоног төхөөрөмжийн электро механик бүрэлдэхүүн хэсэг
Стандартын нэгж байхгүй	
31.220.01	Электро механик бүрэлдэхүүн хэсгийн нийтлэг асуудал
Стандартын нэгж байхгүй	
31.220.10	Залгуур ба залгуурын суурийн хэрэгсэл. Холбогч
Стандартын нэгж байхгүй	
31.220.20	Унтраалга
Стандартын нэгж байхгүй	
31.220.99	Электро механикийн бусад бүрэлдэхүүн хэсэг
Стандартын нэгж байхгүй	
31.240	Электрон тоног төхөөрөмжийн механик бүтэц
Стандартын нэгж байхгүй	
31.260	Оптоэлектрон. Лазер тоног төхөөрөмж
Стандартын нэгж байхгүй	

33 ЦАХИЛГААН ХОЛБОО, ДУУ ДҮРСИЙН ТЕХНИК

33.020 Цахилгаан холбооны нийтлэг асуудал

MNS 3635 : 1983 25 х.
Өгөгдөл нэвтрүүлэх. Нэр томъёо, тодорхойлолт.

MNS 5383 : 2004 11 х.
Цахилгаан холбооны сүлжээний харилцан холболтын техникийн нөхцөл

MNS 5640:2006 11х.
Цахилгаан холбооны сүлжээний дугаарлалтын формат, түүнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6356 : 2012 4 х.
Мэдээлэл, шуудан, харилцаа холбооны хөдөлгөөнт салбар

MNS 6668 : 2017 10х
Холбооны худаг сувагчлалын байгууламжийн техникийн үзүүлэлт, суурилуулалтын шаардлага

MNS 6669 : 2017 10х
Харилцаа холбооны зай тэжээлийн ба нөөц тэжээлийн төхөөрөмжийн ерөөний ерөнхий шаардлага

MNS ITU-T R Q 9 : 2004 105х
Цахилгаан холбоо-Тайлбар толь. Холболт ба дохиолол

MNS ITU-T R I 112:2004 20 х.
Цахилгаан холбоо-Тайлбар толь. Нэгдмэл үйлчилгээт тоон сүлжээ

MNS ITU-T R I 113:2004 25 х.
Цахилгаан холбоо-Тайлбар толь. Өргөн зурвасын нэгдмэл үйлчилгээт тоон сүлжээ

MNS ITU-T R E 600:2004 20 х.
Цахилгаан холбоо-Тайлбар толь. Ачаалал

MNS ITU-T R G 601:2004 9 х.
Цахилгаан холбоо-Тайлбар толь. Кабель

MNS ITU-T R G 701:2004 45 х.
Цахилгаан холбоо-Тайлбар толь. Тоон дамжуулал, нягтруулга ба импульс кодын модуляци

33.030 Цахилгаан холбооны үйлчилгээ. Ашиглалт

MNS 5881:2008 3 х.
Мэдээлэл, харилцаа холбооны үйлчилгээний ажилтанд тавих шаардлага

MNS 5882 : 2008 6 х.
Мэдээлэл, харилцаа холбооны үйлчилгээний ажлын байранд тавих шаардлага

MNS 6365 : 2013 11 х.
Мэдээлэл, шуудан, харилцаа холбооны үйлчилгээ эрхлэгчийн дуудлагын төвд тавих шаардлага

MNS 6366 : 2013 8 х.
Мэдээлэл, лавлах үйлчилгээний дуудлагын төвд тавих шаардлага

33.040 Цахилгаан холбооны систем

MNS 5596:2020 31 х.
Мэдээлэл холбооны сүлжээний байгууламжид ажиллагсад тавих аюулгүй ажиллагааны шаардлага

MNS 5694 : 2006 21 х.
ADSL технологитой интерфайст тавих техникийн шаардлага

MNS 5696 : 2006 7 х.
Телефон холбооны олон хосын нам үелзлэлийн кабелийг цахилгааны кабельтай огтлолцох болон зэрэгцүүлэн суурилуулахад тавих шаардлага

MNS 5697 : 2006 6 х.
Утасгүй холбооны систем. Техникийн шаардлага.

33.040.01 Цахилгаан холбооны системийн нийтлэг асуудал

MNS 5318 : 2003 43х.
Нийтийн хэрэглээний автомат телефон станцын төрөл, ангилал, техникийн үзүүлэлт

33.040.20 Дамжуулалтын систем

MNS 5360 : 2004 18 х.
Тоон болон аналог дамжуулах байгууламжийн харилцан зохицоо, интерфайсын техникийн үзүүлэлт ба үндсэн шаардлагууд

MNS 5361 : 2004 19 х.
PDH, SDH тоон дамжуулах төхөөрөмжийн техникийн үзүүлэлтүүд ба хэмжилт

MNS 5469 : 2005 9х.
Газрын VSAT станц. Ерөнхий шаардлага

MNS 5470 : 2005 18 х.

STM-1 ба STM-4 (...STM-N) дамжуулах байгууламж. Ерөнхий шаардлага ба хэмжилт
MNS 5593:2006 14х.
 DWDM дамжуулах байгууламжийн ерөнхий шаардлага, хэмжилт

33.040.30 Холболт ба дохиоллын систем

MNS 5241-7 : 2003 15 х.
 Харилцаа холбооны сүлжээний дохиоллын систем. 7 дугаар хэсэг: Дохиоллын систем-7 ба шугамын дохиолол. Ерөнхий шаардлага

MNS 5843 : 2008 36х.
 Хамгаалалтын дохиоллын тоног төхөөрөмжийн техникийн үндсэн үзүүлэлт. Угсралт суурилуулалт, үйлчилгээнд тавих ерөнхий шаардлага

33.040.35 Телефон сүлжээ

MNS 5468 : 2005 9 х.
 Телефон сүлжээний техникийн бүртгэл. Ерөнхий шаардлага

33.040.40 Өгөгдлийн холбооны сүлжээ

Стандартын нэгж байхгүй

33.040.50 Шугам, холболт ба хэлхээ

Стандартын нэгж байхгүй

33.040.60 Эрчим хүчний шугамыг цахилгаан холбоонд ашиглах нь

Стандартын нэгж байхгүй

33.040.99 Цахилгаан холбооны системийн бусад тоног төхөөрөмж

MNS 1548 : 1972 21х.
 220 кВ, түүнээс бага хүчдэлийн цахилгаан тоног төхөөрөмж, тэдгээрийн барилга байгууламжийг аянгаас хамгаалах дүрэм ба бүдүүвч

MNS 3964 : 1987 23 х.
 Утсан холбооны төхөөрөмж, түүн дээр ажиллагсдыг цахилгаан соронзон орны нөлөөллөөс хамгаалах хэмжилтийн арга

33.050 Цахилгаан холбооны төгсгөлийн тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

33.050.01 Цахилгаан холбооны төгсгөлийн тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

33.050.10 Телефоны тоног төхөөрөмж

MNS 4911 : 2000 18 х.
 Алсын холбоо. Дуу дүрс бичлэгийн техник. Нийтийн хэрэглээний телефон сүлжээний аналог хэрэглэгчийн модульд холбогдох төгсгөлийн төхөөрөмжид тавих. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5533 : 2005 18 х.
 Нийтийн хэрэглээний утастай болон утасгүй төгсгөлийн төхөөрөмжид тавих техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5695 : 2006 7 х.
 Картын телефон. Техникийн үндсэн үзүүлэлт

MNS 5740 : 2007 5 х.
 Тоон технологитой мэдээлэл холбооны тоног төхөөрөмжийн цахилгаан тэжээл. Техникийн ерөнхий шаардлага

33.050.20 Пейжерийн тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

33.050.30 Телекс, телетекст, телефаксын тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

33.050.99 Цахилгаан холбооны төгсгөлийн бусад тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

33.060 Радио холбоо

MNS 5467 : 2005 21 х.
 Шууд харалтын радио систем зохион байгуулах тооцооны аргачлал, үндсэн үзүүлэлт

MNS 5474 : 2005 3х.
 Радио мэдээллийн чанарыг сонсголоор үнэлэх арга

MNS 5739:2007 14 х.
 Утасгүй холбооны олон цэгийн хүртэмжтэй кодын нягтруулгатай 450 МГц сүлжээний дэд станц болон суурин төгсгөлийн төхөөрөмж. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5741:2007 7 х.
 Утасгүй, өргөн зурвасын системийн (WiMAX) радио сүлжээ. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6611 :2016 10х

LTE, LTE-A хөдөлгөөнт холбооны системийн бааз станц ба дахин дамжуулах станцын тоног төхөөрөмжид тавих техникийн шаардлага

33.060.01 Радио холбооны нийтлэг асуудал

MNS ITU-R R 573-3:2004 54 х.
Радио холбоо-Тайлбар толь

33.060.20 Хүлээн авах ба дамжуулах тоног төхөөрөмж

MNS 1898 : 1989 11х.
Ахуйн радио цахим хэрэгсэл. Найдваршлын үзүүлэлт турших арга.

33.060.30 Радио релей ба хиймэл дагуулын холбооны суурин систем

Стандартын нэгж байхгүй

33.060.40 Кабель утсан түгээх систем

Стандартын нэгж байхгүй

33.060.99 Радио холбооны бусад тоног төхөөрөмж

MNS 4534 : 1997 5 х.
Үйлдвэрийн радио садаа. Зөвшөөрөх норм. Хэмжих аргачлал

33.070 Хөдөлгөөнт үйлчилгээ

MNS 5209 : 2002 16 х.
Тоон үүрэн телефон холбооны сүлжээний дэд станц болон төгсгөлийн төхөөрөмж. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6704 : 2018 8 х.
Иргэний нисэх. Нисэхийн хэт өндөр давтамжийн хөдөлгөөнт холбооны техникийн үзүүлэлт

33.070.01 Хөдөлгөөнт үйлчилгээний нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

33.070.10 Дэлхийн тойрсон үндсэн радио шугам сүлжээ (TETRA)

Стандартын нэгж байхгүй

33.070.20 Пейжерийн систем

Стандартын нэгж байхгүй

33.070.30 Тоон хэлбэрээр сайжруулсан утасгүй харилцаа холбоо (DECT)

Стандартын нэгж байхгүй

33.070.40 Хиймэл дагуул

Стандартын нэгж байхгүй

33.070.50 Хөдөлгөөнт холбооны даяарчилсан систем (GSM)

Стандартын нэгж байхгүй

33.070.99 Бусад хөдөлгөөнт үйлчилгээ

Стандартын нэгж байхгүй

33.080 Нэгдмэл үйлчилгээт тоон сүлжээ (ISDN)

Стандартын нэгж байхгүй

33.100 Цахилгаан-соронзон нийцэл (EMS)

MNS 5477 : 2005 7 х.
Давтамжийн модуляцтай радио өргөн нэвтрүүлгийн цацаргалтын давтамжийн хамгийн их хазайлтыг хэмжих аргууд

MNS 6497:2015 70 х.
Харилцаа холбоо, мэдээллийн технологийн тоног төхөөрөмжийн радио спектр, цахилгаан соронзон зохицлын техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6527 : 2015 37 х.
Өргөн зурвасын утасгүй хандалтын төхөөрөмжийн техникийн шаардлага

MNS 6545 : 2015 105 х.
Богино зайн утасгүй төхөөрөмжид тавих техникийн шаардлага, сорилтын арга

MNS CISPR 22 : 2002 43 х.
Мэдээллийн технологийн тоног төхөөрөмжийн үйлдвэрлэлийн радио саад. Норм, шалгах арга

MNS IEC 61000-4-5 : 2003 8х.
Техник хэрэгслийн цахилгаан соронзон зохицол. 4-5 дугаар хэсэг: Өндөр энергитэй огцом садааг тэсвэрлэх чадвар. Техникийн шаардлага ба турших арга

MNS IEC 61000-4-8 : 2002 20 х.
Үйлдвэрийн давтамжтай соронзон оронг тэсвэрлэх чадвар. Техникийн шаардлага ба турших арга

33.100.01 Цахилгаан-соронзон нийцлийн нийтлэг асуудал

MNS IEC 61000-4-3 : 2002 31 х.
Техник хэрэгслийн цахилгаан соронзон зохицол. 4-3 дугаар хэсэг. Радио давтамжит, цахилгаан соронзон талбайд үл хувьсах чадвар. Туршилтын арга ба шаардлага

33.100.10 Цацаргалт

MNS ISO/IEC 18092 : 2015 47 х.
Мэдээллийн технологи. Систем хоорондын телехолбоо ба мэдээлэл солилцоо. Ойр оронгийн холбоо. Интерфейс ба протокол

33.100.20 Дархлаа

MNS IEC 61000-4-3 : 2002 31 х.
Техник хэрэгслийн цахилгаан соронзон зохицол. 4-3 дугаар хэсэг. Радио давтамжит, цахилгаан соронзон талбайд үл хувьсах чадвар. Туршилтын арга ба шаардлага

MNS IEC 61000-4-6 : 2003 45х.
Техник хэрэгслийн цахилгаан соронзон зохицол. 4-6 дугаар хэсэг: Радио давтамжийн цахилгаан соронзон орноор чиглүүлсэн авалцуурын садааг тэсвэрлэх чадвар. Шаардлага ба турших арга

MNS IEC 61000-4-11 : 2002 17 х.
Техник хэрэгслийн цахилгаан соронзон зохицол. Цахилгаан тэжээлийн хүчдэлийн динамик өөрчлөлтийг даах чадвар. Туршилтын арга ба шаардлага

33.100.99 Цахилгаан-соронзон нийцэлд хамаарах бусад асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

33.120 Цахилгаан холбооны үндсэн ба нэмэлт тоног төхөөрөмж

MNS 5471 : 2005 9 х.
Барилгын дотор холбоо, дохиоллын сувагчлал ба кабелийн угсралт

MNS 6581 : 2016 22 х.
Орон сууцны барилгын мэдээлэл, холбооны суурин сүлжээний суурилуулалт. Ерөнхий шаардлага

MNS 6588 : 2016 7 х.
Мэдээлэл холбооны суурин сүлжээний сувагчлалын хоолойд уян нийлэг дэд сувагчлал суурилуулах ерөнхий шаардлага

MNS 6589 : 2016 10 х.
Мэдээлэл холбооны суурин сүлжээнд шилэн кабелийн бичил хоолойн сувагчлал суурилуулах ерөнхий шаардлага

33.120.01 Үндсэн ба нэмэлт тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

33.120.10 Коаксаль кабель. Долгионы хуваарь

Стандартын нэгж байхгүй

33.120.20 Утас ба тэгш хэмт кабель

Стандартын нэгж байхгүй

33.120.30 Холбогч

Стандартын нэгж байхгүй

33.120.40 Агаарын шугам

Стандартын нэгж байхгүй

33.120.99 Үндсэн ба нэмэлт бусад тоног төхөөрөмж

MNS 2361 : 1977 10х.
Дамжуулан нэвтрүүлэх радио зангилааны станц болон утсан холбооны суурин төхөөрөмжийн газардуулга эсэргүүцлийн хэмжээ
1997 оны 368 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 2978 : 1980 3 х.
Холбооны, агаарын шугамын модон хөндлөвч.

33.140 Цахилгаан холбооны хэмжилтийн тусгай тоног төхөөрөмж

MNS 5319 : 2003 8х.
Хажуугийн цацаргалтын хэмжээ, түүнийг хэмжих аргачлал

MNS 5594 : 2020 31 х.
Цахилгаан орон, соронзон орон ба цахилгаан соронзон оронгоос хүнд үзүүлэх нөлөөний аюулгүйн түвшин (0 Гц - ээс 300 ГГц хүртэл)

MNS 6499:2015 53 х.
Хүний биед ойр хэрэглэдэг утасгүй холбооны төхөөрөмжийн нөлөөллөөр үүсэх онцгой шингээлтийн хэмжээг тодорхойлох арга (30МГц-ээс 6 ГГц-ийн давтамжийн царанд)

MNS 6574 : 2016 47 х.
Хүнд нөлөөлж байгаа радио давтамжтай цахилгаан соронзон орны хэмжилт ба тооцоо (100 кГц –ээс 300 ГГц хүртэл)

MNS 6605 : 2016 92 х.
Үүрэн холбооны бааз станцуудын давтамж, орон зайн тусгаарлалт, илүүдэл цацаргалтын хэмжээ, хэмжих арга

33.160 Дуу, дүрс ба дуут дүрсийн инженерчлэл

MNS 4907 : 2005 8 х.
Кабелийн телевизийн сүлжээний техникийн үндсэн шаардлага

MNS 4909 : 2000 9 х.
Алсын холбоо. Дуу дүрс бичлэгийн техник. Давтамжийн модуляцтай хэт богино долгионы нэвтрүүлэгч. Техникийн шаардлага

33.160.01 Дуу, дүрс ба дуут дүрсийн техникийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

33.160.10 Өсгөгч

Стандартын нэгж байхгүй

33.160.20 Радио хүлээн авагч

Стандартын нэгж байхгүй

33.160.25 Телевизийн хүлээн авагч

Стандартын нэгж байхгүй

33.160.30 Дууны систем

Стандартын нэгж байхгүй

33.160.40 Дүрсийн систем

Стандартын нэгж байхгүй

33.160.50 Нэмэлт хэрэгсэл

MNS IEC 908 : 2000 5 х.
Компакт диск. Үзүүлэлт ба хэмжээс

33.160.60 Малтимедиа ба теле хурлын тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

33.160.99 Дуу, дүрс ба дуут дүрсэд хамаарах бусад тоног төхөөрөмж

MNS 6473 : 2014 38 х.
IPTV хэрэглэгчийн төхөөрөмж. Техникийн үзүүлэлт ба тохирлын сорил

33.170 Телевиз ба радиогийн нэвтрүүлэг

MNS 4910 : 2000 7 х.
Алсын холбоо. Дуу дүрс бичлэгийн техник. Телевизийн дамжуулах станц. Техникийн шаардлага

MNS 5208 : 2002 10 х.
Тоон телевизийн өргөн нэвтрүүлгийн систем. Техникийн шаардлага

MNS 5397 : 2004 6 х.
Олон сувгийг олон цэгт түгээх системийн техникийн шаардлага

MNS 5473 : 2005 15х.
Радио телевизийн өргөн нэвтрүүлгийн сүлжээний тооцооны арга

MNS 5475: 2005 8х.
Хэт богино ба ультра хэт богино долгионы (VHF/UHF) газрын сүлжээний телевизийн өргөн нэвтрүүлгийн дохио/ шуугианы харьцаа ба цахилгаан оронгийн хүчлэгийн зөвшөөрөх хэмжээ

MNS 5476: 2005 5х.
Давтамжийн модуляцтай радио өргөн нэвтрүүлгийн цахилгаан оронгийн хүчлэгийн хамгаалах харьцаа, зөвшөөрөх хэмжээ

MNS 5591-1:2012 9 х.
Радиогийн студи. 1-р хэсэг: Үндсэн шаардлага

MNS 5591-2:2016 13 х.
Радиогийн студи. 2-р хэсэг: Тоног төхөөрөмжид тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5592-1:2012 11 х.
Телевизийн студи. 1-р хэсэг: Үндсэн шаардлага

MNS 5592-2:2016 17 х.
Тоон телевизийн студи. 2-р хэсэг: Тоног төхөөрөмжид тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5595:2006 8х.
Дүрс шахах MPEG-2 арга. Үндсэн шаардлага

MNS 5761:2007 14х.
Интерактив кабелийн телевизийн сүлжээний төхөөрөмж. Техникийн шаардлага

MNS 5762:2007 3х.
Цамхагт суурилуулсан антен фидерийн байгууламж. Аюулгүй ажиллагааны шаардлага.

MNS 5844:2008 9х.
Тоон телевизийн хувиргагч. Техникийн шаардлага

MNS 5883:2008 14х.
Тоон софтсвич. Техникийн шаардлага

MNS 5884:2020 20 х.
Холбооны цамхаг болон антены суурь байгуулахад тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6304:2012 17 х.
Телевизийн тоон архивын стандарт

MNS 6400 : 2013 25х
Тоон телевиз. Газрын тоон өргөн нэвтрүүлгийн DVB-T2 системийн нэвтрүүлэх төхөөрөмжид тавих техникийн шаардлага

MNS 6401 : 2013 26х

Тоон телевиз. Газрын тоон өргөн нэвтрүүлгийн DVB-T2 системийн хүлээн авах төхөөрөмжид тавих техникийн шаардлага

MNS 6402 : 2013 14х

Тоон телевиз. Кабелийн тоон өргөн нэвтрүүлгийн DVB-C2 системийн дамжуулах төхөөрөмжид тавих техникийн шаардлага

MNS 6403 : 2013 7х

Тоон телевиз. Кабелийн тоон өргөн нэвтрүүлгийн DVB-C2 системийн хүлээн авах төхөөрөмжид тавих техникийн шаардлага

MNS 6404 : 2013 13х

Тоон телевиз. Хиймэл дагуулын тоон өргөн нэвтрүүлгийн DVB-S2 системийн дамжуулах төхөөрөмжид тавих техникийн шаардлага

MNS 6405 : 2013 11х

Тоон телевиз. Хиймэл дагуулын тоон өргөн нэвтрүүлгийн DVB-S2 системийн хүлээн авах төхөөрөмжид тавих техникийн шаардлага

MNS 6472 : 2014 29 х.

Тоон дүрсийн өргөн нэвтрүүлэг. Тоон телевизийн DVB-T2 тюнертэй хэрэглэгчийн хүлээн авах төхөөрөмжийн үзүүлэлт, хэмжилт ба шалгалтын аргачлал

MNS 6496 :2015 6 х.

Тоон DRM радио хэрэглэгчийн хүлээн авах төхөөрөмжид тавих шаардлага

MNS 6587 : 2020 4 х.

Өргөн нэвтрүүлэгт насны ангилал тогтоох, таних тэмдэг ашиглах шаардлага

MNS 6590 : 2016 9 х.

Радио холбооны антен, фидерийн байгууламжид ажиллах аюулгүй ажиллагааны шаардлага

MNS 6607 : 2016 5 х.

Өргөн нэвтрүүлгийн үгэн болон урсдаг мэдээллийн форматад тавих шаардлага

MNS 6867 : 2020 33 х.

Тоон радио өргөн нэвтрүүлгийн (DAB) системийн нэвтрүүлэх байгууламжид тавих техникийн шаардлага

MNS 6868 : 2020 14 х.

Тоон радио өргөн нэвтрүүлгийн (DAB) хүлээн авах төхөөрөмжид тавих шаардлага, сорилын аргачлал

33.180 Шилэн кабель

Стандартын нэгж байхгүй

33.180.01 Шилэн кабелийн системийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

33.180.10 Шилэн кабель ба кабель

MNS 5017:2001 6 х.

Телефон сүлжээний сувагчлалд зориулсан хуванцар яндан. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5207:2011 15х.

Шилэн кабелийн суурилуулалт. Техникийн шаардлага

MNS 5276 : 2013 6х.

Холбооны кабелийн суурилуулалт. Ерөнхий шаардлага

MNS 5277 : 2003 2 х.

Кабелийг залгах, муфтлэх. Ерөнхий шаардлага

MNS 5278:2012 4х.

Шилэн кабелийг залгах, муфтлэх ерөнхий шаардлага

MNS 5279 : 2013 3х.

Телефоны хуваарилах шүүгээ, 100 хосын төгсгөлийн блок суурилуулалт. Ерөнхий шаардлага

MNS 5280 : 2003 2 х.

Салбар кабелийн төгсгөлийн төхөөрөмжийн суурилуулалт. Ерөнхий шаардлага

MNS 5281 : 2003 5х

Кабелийн цахилгааны үзүүлэлт. Ерөнхий шаардлага

MNS 5317:2011 7 х.

Оптик шугамын төгсгөлийн төхөөрөмж, ашиглалт үйлчилгээний хэмжилт, суурилуулалтад тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6544 : 2015 7 х.

Шилэн кабелийг шалгах аргачлал

MNS 6597 : 2021 11 х.

Холбооны кабель шугамыг авто зам, төмөр замыг хөндлөн гаргах болон гүүрийн байгууламжаар дамжуулан суурилуулахад тавих. Ерөнхий шаардлага

33.180.20 Шилэн кабелийн холболтын хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

33.180.30 Оптик өсгөгч

Стандартын нэгж байхгүй

33.180.99 Шилэн кабельд хамаарах бусад тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

33.200 Алсын хяналт. Алсын хэмжилт

MNS 5362 : 2004 11 х.
Дамжуулах системийн удирдлага хяналтын сүлжээ

MNS IEC 61968-1:2020 67 х
Эрчим хүчний байгууллагад хэрэглээний программуудыг нэгтгэх- түгээх сүлжээний менежментэд зориулсан интерфэйсийн систем – Бүлэг 1: интерфэйсийн архитектур ба ерөнхий зөвлөмж

MNS IEC 61968-9:2020 568х.
Эрчим хүчний байгууллагад хэрэглээний программуудыг нэгтгэх- түгээх сүлжээний менежментэд зориулсан интерфэйсийн систем – Бүлэг 9: тоолуур унших ба хянах интерфэйс

MNS IEC TS 62351-1:2019 38х.
Цахилгаан эрчим хүчний системийн удирдлага болон холбогдох мэдээллийн солилцоо. Өгөгдөл ба харилцаа холбооны аюулгүй байдал. 1-р хэсэг: Харилцаа холбооны сүлжээ болон системийн аюулгүй байдал. Аюулгүй байдлын асуудлуудын удиртгал

35 МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИ. АЛБАН ТАСАЛГААНЫ МАШИН, ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖ

35.020	Мэдээллийн технологийн (IT) нийтлэг асуудал	
MNS 5736:2007	19 х.	MNS 6887 : 2020 10х. Өргөн нэвтрүүлгийн нэр томьёо, тодорхойлолт. Үйлчилгээ
Мэдээллийн технологийн инженерийн ур чадвар. Мэдээллийн технологийн нийтлэг мэдлэг		MNS ISO/IEC 2382-1 : 1999 42 х. Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 1-р хэсэг. Үндсэн нэр томьёо
MNS 5737:2007	24 х.	MNS ISO/IEC 2382-3:1999 14 х. Мэдээлэл боловсруулах систем. Тайлбар толь. 3-р хэсэг. Тоног төхөөрөмжийн технологи.
Мэдээллийн технологийн инженерийн ур чадвар. Мэдээллийн технологийн суурь инженер		MNS ISO/IEC 2382-4 : 1998 22 х. Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 4-р хэсэг Өгөгдлийн дүрслэл.
MNS 5881: 2008	3 х.	MNS ISO/IEC 2382-5 : 2000 18 х. Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 5-р хэсэг: Өгөгдлийг дүрслэл
Мэдээлэл, харилцаа холбооны үйлчилгээний ажилтанд тавих шаардлага		MNS ISO/IEC 2382-6 : 2000 18 х. Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 6-р хэсэг. Өгөгдлийг бэлтгэх, боловсруулах.
MNS 5882: 2008	6 х.	MNS ISO/IEC 2382-7 : 2011 77 х. Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 7-р хэсэг. Компьютерын программчлал
Мэдээлэл, харилцаа холбооны үйлчилгээний ажлын байранд тавих шаардлага		MNS ISO/IEC 2382-8 : 2011 38 х. Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 8-р хэсэг. Аюулгүй байдал
MNS 6355 : 2012	12 х.	MNS ISO/IEC 2382-16 : 1998 20 х. Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. Мэдээллийн онол.
Нээлттэй эхийн системийг ашиглах чадвар		MNS ISO/IEC 20000-1:2008 31 х. Мэдээллийн технологи. Үйлчилгээний удирдлага. 1-р хэсэг: Шаардлага
MNS 6356 : 2012	4 х.	MNS ISO/IEC 20000-2:2008 30 х. Мэдээллийн технологи. Үйлчилгээний удирдлага. 2-р хэсэг: Хэрэглээний дүрэм
Мэдээлэл, шуудан, харилцаа холбооны хөдөлгөөнт салбар		35.030 Мэдээллийн технологийн (IT) аюулгүй байдал
MNS 6463 : 2014	23 х.	MNS 5969 : 2009 18х. Аюулгүй байдлын арга техник - Мэдээллийн аюулгүй байдлын эрсдэлийн удирдлага
Нээлттэй эхийн үйлдлийн системийн Монгол нэр томьёо		MNS 6197 : 2011 18 х. Мэдээллийн аюулгүй байдал- Криптографийг хэрэгжүүлэх удирдамж
MNS 6465 : 2014	10 х.	MNS 6242-1 : 2011 60 х.
Мэдээллийн технологийг ашиглах суурь чадвар		
MNS 6498 : 2015	28 х.	
Харилцаа холбоо, мэдээллийн технологийн тоног төхөөрөмжид тавих аюулгүй байдлын шаардлага		
MNS 6528 : 2015	47х.	
Дата төвийн цахилгаан холбооны дэд бүтэц		
MNS 6606 : 2016	28х.	
Мэдээллийн технологийн суурь мэдлэгийн шалгуур		
MNS 6869 : 2020	17х.	
Мэдээлэл, харилцаа холбооны техникийн өрөөнд тавих шаардлага		
MNS 6886 : 2020	32х.	
Өргөн нэвтрүүлгийн нэр томьёо, тодорхойлолт. Техник		

Аюулгүй байдлын арга – Мэдээллийн технологийн сүлжээний аюулгүй байдал -1-р хэсэг: Сүлжээний аюулгүй байдлын удирдлага

MNS 6242-2 : 2011 24 х.
Аюулгүй байдлын арга – Мэдээллийн технологийн сүлжээний аюулгүй байдал - 2-р хэсэг: Сүлжээний аюулгүй байдлын архитектур

MNS 6068 : 2010 24х.
Компьютерын аюулгүй байдал – Криптографийн технологи -Тоон гарын үсэг, түүнд тавих шаардлага

MNS ISO/IEC 13335-1 : 2009 21х.
Мэдээллийн технологи - Аюулгүй байдлын арга техник - Мэдээллийн ба холбооны технологийн аюулгүй байдлын удирдлага–1-р хэсэг: Мэдээлэл холбооны технологийн аюулгүй байдлын үндсэн ойлголтууд болон загварууд

MNS ISO/IEC 18028-4 : 2012 23 х.
Мэдээллийн технологи. Аюулгүй байдлын арга мэдээллийн технологийн сүлжээний аюулгүй байдал. 4-р хэсэг: Зайнаас хандах хандалтын аюулгүй байдлыг хангах

MNS ISO/IEC 18043:2013 29 х.
Мэдээллийн технологи. Аюулгүй байдлын арга – Халдалтыг илрүүлэх системийг сонгох, суурилуулах, ажиллуулах

MNS ISO/IEC 27001 : 2009 23х.
Мэдээллийн технологи. Аюулгүй байдлын арга техник. Мэдээллийн аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоо. Шаардлага

MNS ISO/IEC 27002 : 2007 119 х.
Мэдээллийн аюулгүй байдал. Аюулгүй байдлын аргачлал-Мэдээллийн аюулгүй байдлын удирдлагын үйл ажиллагааны дүрэм

MNS ISO/IEC 27006 : 2014 40 х.
Мэдээллийн технологи. Аюулгүй байдлын арга. Мэдээллийн аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоонд аудит хийх, баталгаажуулах байгууллагад тавих шаардлага

MNS ISO/IEC 27035 : 2012 54 х.
Мэдээллийн технологи. Аюулгүй байдлын арга. Мэдээллийн аюулгүй байдлын будилааны удирдлага

35.040 **Багц тэмдэг ба мэдээллийн кодчилол**

MNS 4329 : 1996 2 х.
Монгол хэлний компьютерын орчны тогтолцоо. DOS-ын орчны кирилл үсгийн код

2005 оны 80 дугаар тогтоолоор өөрчлөлт оруулав.

MNS 4330 : 1996 2 х.
Монгол хэлний компьютерын орчны тогтолцоо. WINDOWS-ын орчны үсгийн код 2005 оны 80 дугаар тогтоолоор өөрчлөлт оруулав.

MNS 4331 : 1996 2 х.
Монгол хэлний компьютерын орчны тогтолцоо. WINDOWS-ын орчны макинтошийн кирилл үсгийн код 2005 оны 80 дугаар тогтоолоор өөрчлөлт оруулав.

MNS 4332 : 1996 2 х.
Монгол хэлний компьютерын орчны тогтолцоо. Товчлуур дээрх кирилл үсэг, тэмдэгтийн байршил.

MNS 4333 : 1996 18 х.
Зохион бүтээх баримт бичгийн нэгдсэн тогтолцоо. Монгол бичгийн цагаан толгой. Дармал үсэг

MNS 4932 : 2000 76 х.
Монголжин бичгийн кодыг хэрэглэх дүрэм

MNS 5005 : 2015 6 х.
Татварын нэгдсэн системд холбогдон ажиллах төхөөрөмжийн техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5552 : 2005 4 х.
Монгол хэлний компьютерын орчны тогтолцоо. Кирилл ба монгол бичгийн нэгдсэн код

MNS ISO/IEC TR 9789 : 2012 29 х.
Өгөгдөл солилцохын тулд өгөгдлийн бүрдэл хэсгүүдийг зохион байгуулах, илэрхийлэх удирдамж. Кодлох арга ба зарчим

MNS ISO 15394 : 2006 41х.
Баглаа боодол- Ачих, тээвэрлэх болон хүлээн авах шошгод зориулсан зураасан код болон хоёр хэмжээст тэмдэг

MNS ISO/IEC 15418 : 2006 5х
Мэдээллийн технологи. EAN/UCC хэрэглээ танигч болон Fact өгөгдөл танигч ба тэдгээрийн мөрдөлт

35.040.01 **Мэдээллийн кодчиллын ерөнхий асуудал**

Стандартын нэгж байхгүй

35.040.10 **Тэмдэгтийн кодчилол**

Стандартын нэгж байхгүй

**35.040.30 График болон фотографик
мэдээллийн кодчилол**

Стандартын нэгж байхгүй

**35.040.40 Аудио, видео, мултимедиа
болон хайпермедиа
мэдээллийн кодчилол**

Стандартын нэгж байхгүй

**35.040.50 Автоматаар таних болон
өгөгдөл цуглуулах арга**

Стандартын нэгж байхгүй

**35.040.99 Мэдээллийн кодчилолд
хамаарах бусад стандарт**

Стандартын нэгж байхгүй

**35.060 Мэдээллийн технологид
хэрэглэдэг хэл**

MNS ISO/IEC 2382-15 : 2011 47 х.

Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 15-р хэсэг. Программчлалын хэл

35.080 Программ хангамж

MNS 6243 : 2011 23 х.

Программ хангамжийн боловсруулалт — Программ Хангамжийн Бүтээгдэхүүний Чанарын Шаардлага болон Үнэлгээ (SQuaRE)—SQuaRE-ийн удирдамж

MNS 6244 : 2011 14 х.

Программ хангамжийн боловсруулалт — Программ хангамжийн бүтээгдэхүүний чанарын шаардлага болон үнэлгээ (SQuaRE) – Төлөвлөлт болон удирдлага

MNS 6245 : 2011 16 х.

Программ хангамжийн боловсруулалт — Программ хангамжийн бүтээгдэхүүний чанарын шаардлага болон үнэлгээ (SQuaRE)—Программ хангамжийн болон түүний ашиглалтын чанарын загвар

MNS 6246 : 2011 13 х.

Программ хангамжийн боловсруулалт — Программ хангамжийн бүтээгдэхүүний чанарын шаардлага болон үнэлгээ (SQuaRE)—Хэмжилтийн суурь загвар болон удирдамж

MNS 6247 : 2011 33 х.

Программ хангамжийн боловсруулалт — Программ Хангамжийн Бүтээгдэхүүний Чанарын Шаардлага болон Үнэлгээ (SQuaRE) – Чанарын Хэмжүүрийн Элемент

MNS 6248 : 2011 18 х.

Программ хангамжийн боловсруулалт — Программ хангамжийн бүтээгдэхүүний чанарын шаардлага болон үнэлгээ (SQuaRE)—Чанарын шаардлага

MNS ISO/IEC 2382-20 : 2011 17 х.

Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. 20-р хэсэг. Систем хөгжүүлэлт

MNS ISO/IEC 24773 : 2011 8 х.

Программ хангамжийн боловсруулалт — Программ хангамж боловсруулагч мэргэжилтнүүдийг гэрчилгээжүүлэх – Харьцуулалтын хүрээ

MNS ISO/IEC TR 29110-1:2015 15 х.

Программ хангамжийн инженерчлэл. Бичил нэгжид зориулсан программ хангамж хөгжүүлэлтийн циклийн горим. 1-р хэсэг:Тойм

MNS ISO/IEC 29110-2 : 2015 22 х.

Программ хангамжийн инженерчлэл. Бичил нэгжид зориулсан программ хангамж хөгжүүлэлтийн циклийн горим. 2-р хэсэг: Ерөнхий бүтэц ба системчлэл

MNS ISO/IEC TR 29110-3:2015 7 х.

Программ хангамжийн инженерчлэл. Бичил нэгжид зориулсан программ хангамж хөгжүүлэлтийн циклийн горим. 3-р хэсэг: Үнэлгээний заавар

MNS ISO/IEC 29110-4-1 : 2015 67 х.

Программ хангамжийн инженерчлэл. Бичил нэгжид зориулсан программ хангамж хөгжүүлэлтийн циклийн горим. 4-1-р хэсэг: Ерөнхий горимын бүлэг

MNS ISO/IEC TR 29110-5-1-2:2015 36 х.

Программ хангамжийн инженерчлэл. Бичил нэгжид зориулсан программ хангамж хөгжүүлэлтийн циклийн горим. 5-1-2-р хэсэг: Менежмент болон инженерчлэлийн тодорхойлолт: Ерөнхий горимын бүлэг

MNS ISO 90003 : 2007 114х.

Программ хангамжийн инженерчлэл –ISO 9001:2001 стандартыг компьютерын программ хангамжид хэрэгжүүлэх арга зүйн заавар

**35.100 Харилцан холбогдолтын
нээлттэй систем**

Стандартын нэгж байхгүй

**35.100.01 Харилцан холбогдолтын
нээлттэй системийн
нийтлэг асуудал**

MNS ISO/IEC 7498-3 : 2011 35 х.

Мэдээллийн технологи. Нээлттэй системийн харилцан холболт. Суурь загвар: Нэршил ба хаяглал

**35.100.05 Хэрэглээг олон үе
давхаргаар тодорхойлох**

Стандартын нэгж байхгүй

35.100.10	Физик үе давхарга	35.180	Мэдээллийн технологийн төгсгөлийн ба гадна тоног төхөөрөмж
<p>MNS ISO/IEC 10022 : 2013 27 х. Нээлттэй системүүдийн харилцан холболт – Физик үйлчилгээний тодорхойлолт</p>		<p>MNS 5536 : 2005 6 х. Мэдээллийн сүлжээний зангилаа болон сэлгэгчийн техникийн үндсэн шаардлага</p>	
35.100.20	Шугамын үе давхарга	MNS 6423 : 2019	12х Теле хяналтын системийн техникийн ерөнхий шаардлага
<p>MNS ISO/IEC 8886 : 2011 32 х. Мэдээллийн технологи. Нээлттэй системийн харилцан холболт. Дата линк үйлчилгээний тодорхойлолт</p>		35.200	Интерфэйс ба харилцан холболтын тоног төхөөрөмж
35.100.30	Сүлжээний үе давхарга	<p>MNS 5535 : 2005 5 х. Хамгаалалтгүй тэгш хэмт, 5 ба 5е ангиллын кабелийн техникийн үндсэн шаардлага</p>	
<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>		MNS 6869 : 2020	17 х. Мэдээлэл, харилцаа холбооны техникийн өрөөнд тавих шаардлага
35.100.40	Тээврийн үе давхарга	35.210	Үүлэн тооцоолол (Cloud computing)
<p>MNS ISO/IEC 8072 : 2010 33х. Мэдээллийн технологи- Нээлттэй системийн харилцан холболт - Дамжууллын үйлчилгээний тодорхойлолт</p>		<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>	
<p>MNS ISO/IEC 8348 : 2010 84х. Мэдээллийн технологи - Нээлттэй системийн харилцан холболт - Сүлжээний үйлчилгээний тодорхойлолт</p>		35.220	Өгөгдөл хадгалах хэрэгсэл
35.100.50	Ээлжийн үе давхарга	35.220.01	Өгөгдөл хадгалах хэрэгслийн нийтлэг асуудал
<p>MNS ISO/IEC 8326 : 2011 98 х. Мэдээллийн технологи. Нээлттэй системийн харилцан холболт. Сеанс үйлчилгээний тодорхойлолт</p>		<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>	
35.100.60	Танилцуулах үе давхарга	35.220.10	Цаасан карт ба тууз
<p>MNS ISO/IEC 8822 : 2014 52 х. Мэдээллийн технологи. Нээлттэй системийн харилцан холболт. Таниулах үйлчилгээний тодорхойлолт</p>		<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>	
35.100.70	Хэрэглээний үе давхарга	35.220.20	Өгөгдөл хадгалах соронзон хэрэгслийн нийтлэг асуудал
<p>MNS ISO/IEC 9545 : 2013 27 х. Нээлттэй системүүдийн харилцан холболт-Хэрэглээний түвшний үйлчилгээний бүтэц</p>		<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>	
35.110	Сүлжээ	35.220.21	Соронзон дискт
<p>MNS 5398 : 2004 9 х. Өгөгдлийн утасгүй дотоод сүлжээний техникийн шаардлага</p>		<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>	
35.140	Компьютер график	35.220.22	Соронзон тууз
<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>		<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>	
35.160	Микро процессорын систем	35.220.23	Соронзон туузны хуурцаг ба дамар
<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>		<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>	
		35.220.30	Өгөгдөл хадгалах оптик хэрэгсэл
		<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>	
		35.220.99	Өгөгдөл хадгалах бусад хэрэгсэл
		<p>Стандартын нэгж байхгүй</p>	

35.240 Мэдээллийн технологийн хэрэглээ

35.240.01 Мэдээллийн технологийн хэрэглээний нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

35.240.10 Компьютер ашигласан дизайн

MNS ISO 128-21:2004 11х.
Техникийн зураг. Дүрслэлийн ерөнхий зарчим. 21-р хэсэг: Компьютерын CAD системээр шугамыг зурах

MNS ISO 3098-5 : 2004 66 х.
Техникийн баримт бичиг. Шрифт. 5-р хэсэг: Латин цагаан толгойн тоо ба тэмдгийн компьютерын CAD шрифт.

35.240.15 Таних карт, холбогдох хэрэгсэл

MNS ISO 4909 : 2003 19 х.
Банкны карт. Соронзон тууз. 3 дугаар замын өгөгдлийн агуулга

MNS ISO/IEC 7810 : 2004 12х.
Таних /ID/ карт–Физик шинж чанар

MNS ISO/IEC 7811-1 : 2004 22х
Таних /ID/ карт - Бичилт хийх аргачлал

MNS ISO/IEC 7811-2:2005 20х.
Таних карт-бичлэг хийх арга. 2-р хэсэг: Соронзон тууз-зөөлөн соронзот

MNS ISO/IEC 7811-6: 2005 22х.
Таних карт-Бичлэг хийх арга. 6-р хэсэг: Соронзон тууз-Хатуу соронзот

MNS ISO/IEC 7812-1 : 2004 8х.
Таних /ID/ карт - Карт гаргагчийг таних. 1-р хэсэг: Дугаарлах систем

MNS ISO /IEC 7812-2:2005 22х.
Таних карт-карт гаргагчийг таних. 2-р хэсэг: Өргөдөл гаргах болон бүртгэх үйл ажиллагаа

MNS ISO/IEC 7813 : 2004 8х.
Таних /ID/ карт - Санхүүгийн гүйлгээний карт

MNS ISO 8583-1:2005 174 х.
Санхүүгийн гүйлгээний картаас үүссэн мэдээ солилцооны мэдээний тодорхойлолт. 1-р хэсэг: мэдээ, өгөгдлийн элемент ба кодын утга

MNS ISO 8583-2:2005 7 х.
Санхүүгийн гүйлгээний картаас үүссэн мэдээ солилцооны мэдээний тодорхойлолт. 2-р

хэсэг: Байгууллагын таних дугаар (БТД) авах хүсэлт ба бүртгэх журам

MNS ISO 8583-3:2005 13 х.
Санхүүгийн үйлчилгээний картаас үүссэн мэдээ солилцооны мэдээний тодорхойлолт. 3-р хэсэг: мэдээ, өгөгдлийн элемент ба кодын утгын үйлчилгээний журам

MNS ISO/IEC14443-1:2016 9х
Таних карт - Интеграл схемтэй зайнаас унших карт - Богино зайнаас уншигддаг карт 1-р хэсэг: Физик шинж чанар

MNS ISO/IEC 14443-2 : 2016 29х
Таних карт - Интеграл схемтэй зайнаас унших карт - Богино зайнаас уншигддаг карт 2-р хэсэг: Радио давтамжийн чадал болон дохионы интерфейс

MNS ISO/IEC 14443-3:2016 64х
Таних карт - Интеграл схемтэй зайнаас унших карт - Богино зайнаас уншигддаг карт 3-р хэсэг: Ажиллагааг эхлүүлэх болон давхцалаас сэргийлэх

MNS ISO/IEC 14443-4:2016 51х
Таних карт - Интеграл схемтэй зайнаас унших карт - Богино зайнаас уншигддаг карт 4-р хэсэг: Дамжууллын протокол

35.240.20 Албан ажилд мэдээллийн технологийг хэрэглэх

MNS 6285 : 2017 11 х.
Төрийн байгууллагын вэбсайтад тавих шаардлага

35.240.30 Мэдээлэл, баримт бичиг, хэвлэлд мэдээллийн технологийг хэрэглэх

MNS ISO/IEC 2382-17:2001 29х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. Өгөгдлийн сан.

MNS ISO 17933 : 2008 40 х.
ЦББС – Цахим баримт бичгийн солилцоо.

35.240.40 Банканд мэдээллийн технологийг хэрэглэх

MNS ISO 8908 : 2000 112 х.
Банк болон холбогдох санхүүгийн үйлчилгээ. Тайлбар толь ба өгөгдлийн элемент

MNS ISO 9362 : 2000 6 х.
Банк–Банкны теле сүлжээгээр дамжиж буй мэдээлэл–Банкны нотлох код

MNS ISO 9564-1 : 2003 34 х.

Банкны үйл ажиллагаа. Хувь хүнийг нотлох дугаар (ХХНД)-ын удирдлага, аюулгүй байдал. 1-р хэсэг: ХХНД-ыг хамгаалах зарчим, арга

35.240.50 Үйлдвэрт мэдээллийн технологийг хэрэглэх

MNS ISO/IEC 2382-24:2001 13 х.
Мэдээллийн технологи. Тайлбар толь. Компьютерын удирдлагатай үйлдвэрлэл

35.240.60 Тээвэрт мэдээллийн технологийг хэрэглэх

Стандартын нэгж байхгүй

35.240.63 Худалдаан дахь мэдээллийн технологи

Стандартын нэгж байхгүй

35.240.67 Барилгын салбарын мэдээллийн технологи

Стандартын нэгж байхгүй

35.240.68 Хөдөө аж ахуйн мэдээллийн технологи

Стандартын нэгж байхгүй

35.240.69 Шуудангийн үйлчилгээний мэдээллийн технологи

Стандартын нэгж байхгүй

35.240.70 Шинжлэх ухаанд мэдээллийн технологийг хэрэглэх

MNS 5774 : 2007 67 х.
Газарзүйн мэдээлэл-Мета өгөгдөл

MNS 6702 : 2017 102 х.
Байр зүйн болон дэвсгэр зургийн загвар сан, таних тэмдэг. Масштаб: 1:500, 1:1000, 1:2000, 1:5000

MNS 6703 : 2017 54 х.
Байр зүйн зургийн загвар сан, таних тэмдэг. Масштаб: 1:25000, 1:50000, 1:100000.

MNS 6736 : 2018 16 х
Хот байгуулалтын мэдээллийн сангийн таних тэмдэг. Масштаб: 1:500, 1:1000, 1:2000, 1:5000.

MNS ISO/TS 19104:2012 140 х.
Газарзүйн мэдээлэл - Нэр томьёо

35.240.80 Эмнэлгийн тусламжийн технологид мэдээллийн технологийг хэрэглэх

Стандартын нэгж байхгүй

35.240.90 Боловсролын салбарын мэдээллийн технологи

Стандартын нэгж байхгүй

35.240.95 Интернэтийн хэрэглээ

Стандартын нэгж байхгүй

35.240.99 Бусад салбарт мэдээллийн технологийг хэрэглэх

Стандартын нэгж байхгүй

35.260 Албан ажлын техник, хэрэгсэл

MNS 6498 : 2015 28 х.
Харилцаа холбоо, мэдээллийн технологийн тоног төхөөрөмжид тавих аюулгүй байдлын шаардлага

37 ДҮРСЛЭЛИЙН ТЕХНОЛОГИ

37.020 Оптик тоног төхөөрөмж

MNS ISO 9345-1 : 2005 3х.
Оптик ба оптикан багаж хэрэгсэл –160 мм урттай дамжуулах хоолой бүхий микроскоп

37.040 Фото зураг

37.040.01 Фото зургийн нийтлэг асуудал

MNS 5375 : 2004 6 х.
Фото зургийн ерөнхий асуудал. Гэрэл зургийн үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага.

37.040.10 Фото зургийн төхөөрөмж. Проектор

Стандартын нэгж байхгүй

37.040.20 Фото зургийн цаас, хальс, ялтас. Дамар

Стандартын нэгж байхгүй

37.040.25 Рентген зураг авах хальс

Стандартын нэгж байхгүй

37.040.30 Фото зургийн химийн бодис

MNS ISO 6851 : 2002 11 х.
Гэрэл зураг. Боловсруулалтын хаягдал. Нийт амины бүлгийн азот тодорхойлох арга (Бичил нэвчилтийн Къелдалын арга)

MNS ISO 6853 : 2002 9 х.
Гэрэл зураг. Боловсруулалтын хаягдал. Аммоны дахь азот тодорхойлох арга (Бичил нэвчилтийн арга)

MNS ISO 7760 : 2002 9 х.
Гэрэл зураг. Боловсруулалтын хаягдал. Гидрохинон тодорхойлох арга

37.040.99 Фото зурагт хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

37.060 Кино зураг

37.060.01 Кино зургийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

37.060.10 Хөдөлгөөнт зургийн тоног төхөөрөмж

MNS IEC 60335-2-56 : 2001 10 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Проектор ба түүнтэй адилтгах багажид тавих нэмэлт шаардлага

37.060.20 Хөдөлгөөнт зургийн хальс. Дамар

Стандартын нэгж байхгүй

37.060.99 Кино зурагт хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

37.080 Баримт бичгийн дүрслэлийн хэрэглээ

MNS ISO 6428 : 2005 4 х.
Техникийн зураг. Бичил хуулбарт тавих шаардлага

37.100 График технологи

37.100.01 График технологийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

37.100.10 Олшруулах тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

37.100.20 График технологийн материал

Стандартын нэгж байхгүй

37.100.99 График технологид хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

39 НАРИЙН МЕХАНИК. ҮНЭТ ЭДЛЭЛ

39.020 Нарийн механик

MNS 0368 : 1989 2 х.
Алтан баалтны хайлшин хучилтыг шинжлэх арга

MNS 3476 : 1983 3 х.
Алт, алтны хайлш. Марк.

MNS 3477 : 1983 2 х.
Мөнгө, мөнгөний хайлш. Марк.

MNS 4192 : 1993 6 х.
Цахилгаан химийн мөнгөн хучилт. Техникийн шаардлага

MNS 4245 : 1994 6 х.
Цахилгаан химийн дицен хучилт. Техникийн шаардлага.

MNS 4287 : 1995 5 х.
Цахилгаан химийн алтны хучилт. Техникийн шаардлага.

39.040 Хугацаа хэмжилт

39.040.01 Хугацаа хэмжилтийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

39.040.10 Бугуйн цаг

Стандартын нэгж байхгүй

39.040.20 Ханын цаг

Стандартын нэгж байхгүй

39.040.99 Хугацаа хэмжих бусад багаж хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

39.060 Үнэт эдлэл

MNS 1991 : 1986 5х.
Чулуун шигтгээ.

MNS 2026 : 1988 3 х.
Ээмэг, бөгж, гоёлын зүүлт, бугуйвч. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 2478 : 1985 4 х.
Бугуйвч. Техникийн шаардлага

MNS 2594 : 1987 9 х.
Гоёлын гинж. Техникийн шаардлага.

MNS 3605 : 1983 3 х.
Анар /пироп/ чулуу. Техникийн шаардлага.

MNS 6505 : 2015 3 х.
Мөнгөн аяга. Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 11426 : 2017 8х.
Үнэт эдлэл. Алтан эдлэл, алтны хайлш дахь алтны агуулгыг тодорхойлох пробир шинжилгээний арга (галын арга)

MNS ISO 11427 : 2017 5 х.
Үнэт эдлэл. Мөнгөн эдлэл, мөнгөний хайлш дахь мөнгөний агуулгыг калийн бромид хэрэглэн тодорхойлох эзлэхүүний (потенциометрийн) шинжилгээний арга

43 АВТО ЗАМЫН ТЭЭВРИЙН ХЭРЭГСЛИЙН ТЕХНИК

43.020	Автозамын тээврийн хэрэгслийн нийтлэг асуудал		
MNS 3850 : 1985	13 х.		MNS 5013:2009 6х. Бензин хөдөлгүүртэй автомашин. Утааны найрлага дахь хорт бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ ба хэмжих арга <i>2020 оны C/12 дугаар тушаалаар нэмэлт өөрчлөлт орсон.</i>
MNS 3990 : 1987	14 х.		MNS 5014:2009 7х. Дизель хөдөлгүүртэй автомашин. Утааны тортогжилтын зөвшөөрөх дээд хэмжээ ба хэмжих арга <i>2020 оны C/12 дугаар тушаалаар нэмэлт өөрчлөлт орсон.</i>
MNS 4410-1 : 2002	14 х.		MNS 5025:2020 8 х. Авто үйлчилгээнд тавих. Ерөнхий шаардлага
			MNS 5044:2020 8 х. Автотээврийн хэрэгслийн техникийн хяналтын үзлэгийн төв. Ангилал. Ерөнхий шаардлага
			MNS 5122 : 2013 7 х. Таксийн үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага. <i>2015 оны 24 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон</i>
MNS 4410-2 : 2017	21 х.		MNS 5878 : 2008 8 х. Автомашин цахилгаан халаагч /ДН -1/. Техникийн шаардлага.
			MNS 5879 : 2012 11 х. Нийтийн тээвэр. Замналын зогсоол. Ангилал. Техникийн шаардлага
MNS 4470 : 2005	9 х.		MNS 6278 : 2011 12 х. Хүнд даацын автотээврийн хэрэгсэл. Техникийн ерөнхий шаардлага
			MNS 6309:2012 22 х. Автотээврийн хэрэгслийн дизель хөдөлгүүрийг шингэрүүлсэн шатдаг хийн түлшний нэмэлт төхөөрөмжөөр тоноглох үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага
MNS 4601 : 2011	15 х.		MNS 6444 : 2014 26 х Сургуулийн бүс. Техникийн ерөнхий шаардлага
MNS 4978 : 2017	10 х.		MNS 6512 : 2015 17 х. Монгол улсад үйлдвэрлэсэн автотээврийн хэрэгсэлд MNS ISO 3779:2010 (VIN) стандартыг хэрэглэх заавар
MNS 4979 : 2016	6х		MNS 6584 : 2016 12х Тээврийн хэрэгсэл жолоодох эрхийн шалгалтын төв. Ерөнхий шаардлага
MNS 5011:2020	33 х.		MNS 6585 : 2016 5х
MNS 5012 : 2011	11 х.		

Тээврийн хэрэгслийн жолооч бэлтгэх сургалтын байгууллага. Ерөнхий шаардлага

MNS 6593 : 2016 26 х.
Автотээврийн хэрэгслээр ачаа, зорчигч тээвэрлэлт. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6594 : 2016 7 х.
Ашиглалтаас хасагдсан тээврийн хэрэгслийн дахин боловсруулах үйлдвэрлэл. Ерөнхий шаардлага

MNS 6688 : 2017 5 х.
Автотээврийн хэрэгслээр мал, амьтан тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6728 : 2018 15х.
Цахилгаан автомашин. Аккумуляторын батарейгаар ажилладаг цахилгаан автомашин. Хийц, аюулгүй байдалд тавих техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6729 : 2018 27х.
Автотээврийн хэрэгсэл. Байгалийн хийгээр цэнэглэх компрессорын станцын аюулгүй ажиллагаанд тавих шаардлага

MNS 6730 : 2018 11х.
Автотээврийн хэрэгсэл. Байгалийн хийгээр ажилладаг автотээврийн хэрэгсэл. Ерөнхий шаардлага

MNS 6731 : 2018 24х.
Автотээврийн хэрэгслийг байгалийн хийгээр цэнэглэх компрессорын станцын техник ашиглалтад тавих шаардлага

MNS 6756 : 2019 13х.
Ачаа тээврийн автомашин болон чиргүүлийн бүтээлэг. Ерөнхий шаардлага

MNS 6757 : 2019 7х.
Автомашинны дизель хөдөлгүүрийг утааны тортгийн шүүлтүүр (DPF)-ээр тоноглох, ашиглах. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6758 : 2019 19х.
Цахилгаан тээврийн хэрэгслийг цэнэглэх станцын төрөл, тоноглолыг суурилуулах болон байрлуулахад тавих. Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 612 : 2012 10х
Автотээврийн хэрэгсэл. Автомашин, чиргүүлийн хэмжээ. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 1176 : 2001 7 х.
Автотээврийн хэрэгсэл. Масс. Тайлбар толь ба код

MNS ISO 3779 : 2010 8 х.

Автотээврийн хэрэгслийн таних тэмдгийн дугаар (VIN) - Агуулга ба бүтэц

MNS ISO 3780 : 2010 6 х.
Автотээврийн хэрэгслийн – Дэлхийн үйлдвэрлэгчийг таних тэмдэг (WMI)-ийн код

MNS ISO 3833 : 2010 13 х.
Автотээврийн хэрэгсэл. Төрөл, нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO 4030 : 2010 2 х.
Автотээврийн хэрэгслийн таних тэмдгийн дугаар (VIN) – байрлал ба бэхлэгээ

MNS EN 12966 : 2016 62 х
Шон суурьтай замын тэмдэг. Замын гэрэлтдэг тэмдэг

MNS EN 16247-4:2019 12х
Эрчим хүчний аудит. 4-р хэсэг: Тээвэр

43.040 Автозамын тээврийн хэрэгслийн тогтолцоо

43.040.01 Автозамын тээврийн хэрэгслийн тогтолцооны нийтлэг асуудал

MNS 4596 : 2014 86 х.
Авто замын тэмдэг, тэмдэглэл, гэрлэн дохио, хашилт, чиглүүлэх хэрэгслүүдийг хэрэглэх дүрэм
2019 оны C/50 дугаар тушаалаар нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 4597 : 2014 110 х.
Авто замын тэмдэг. Техникийн ерөнхий шаардлага
2019 оны C/50 дугаар тушаалаар нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 4598 : 2020 16 х.
Автотээврийн хэрэгслийн техникийн байдалд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 4599 : 2003 4х.
Автотээврийн хөдлөх бүрэлдэхүүний эргономикийн үзүүлэлтүүд

MNS 4759 : 2014 26х.
Авто замын тэмдэглэл. Техникийн ерөнхий шаардлага
2019 оны C/50 дугаар тушаалаар нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 4980:2014 13х.
Авто замын гэрлэн дохио. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5342 : 2007 7 х
Авто зогсоол. Ангилал ба ерөнхий шаардлага

MNS 5343 : 2011 7 х.
Хүнсний түргэн муудах, эмзэг бүтээгдэхүүнийг тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5344 : 2011 5 х.
Ахуйн хог хаягдлыг тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5345 : 2011 5 х.
Овор ихтэй ачааны тээвэрлэлтэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5346 : 2017 7 х
Автотээврийн хэрэгслээр ачаа тээвэрлэх ба тээвэрлэлтэд зуучлах үйлчилгээ

MNS 5347 : 2003 5 х
Автомашин угаалгын үйлчилгээ. Ангилал. Ерөнхий шаардлага

MNS 5646 : 2011 4х.
Ноос, түүхий эдийг тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 5831 : 2007 9 х.
Улс хоорондын ачаа, зорчигч тээвэрлэлт. Тээвэрлэлтийн ерөнхий шаардлага.

MNS 5832 : 2007 11 х.
Ачааны терминал. Ангилал ба нийтлэг шаардлага.
2017 оны 54 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 6300 : 2011 13 х.
Автотээврийн үйлчилгээ.Зорчигч тээврийн автобуудал. Ерөнхий шаардлага.

MNS 6756 : 2019 13х.
Ачаа тээврийн автомашин болон чиргүүлийн бүтээлэг. Ерөнхий шаардлага

MNS 6757 : 2019 7х.
Автомашин дизель хөдөлгүүрийг утааны тортгийн шүүлтүүр (DPF)-ээр тоноглох, ашиглах. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6758 : 2019 19х.
Цахилгаан тээврийн хэрэгслийг цэнэглэх станцын төрөл, тоноглолыг суурилуулах болон байрлуулахад тавих. Ерөнхий шаардлага

43.040.10 Цахилгаан ба электрон тоногт төхөөрөмж

MNS ISO 15031-1:2014 12 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 1-р хэсэг: Ерөнхий

мэдээлэл болон асуудал шийдвэрлэх тохиолдол, тодорхойлолт

MNS ISO 15031-2:2014 10 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 2-р хэсэг: Нэр томьёо, тодорхойлолт, товчлол ба товчилсон үгийн тайлбар

MNS ISO 15031-3:2014 21 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 3-р хэсэг: Оношилгооны залгуур болон холбогдох цахилгаан хэлхээ, техникийн тодорхойлолт ба ашиглалт

MNS ISO 15031-5:2014 156 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 5-р хэсэг: Ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох үйлчилгээ.

MNS ISO 15031-6:2014 16 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 6-р хэсэг: Гэмтэл оношлох код, тодорхойлолт

MNS ISO 15031-7:2014 7 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 7-р хэсэг: Холболтын шугамны аюулгүй байдал

43.040.15 Суудлын машины мэдээлэл зүй. Самбарын компьютерын тогтолцоо

Стандартын нэгж байхгүй

43.040.20 Гэрэлтүүлэх, дохиолох, анхааруулах хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

43.040.30 Заах ба хянах хэрэгсэл

MNS ISO 611:2005 24х
Зам тээврийн хэрэгсэл. Автомашин ба чиргүүлийн тоормос-Тайлбар толь

MNS ASTM E 1318 : 2015 31 х.

Авто тээврийн хэрэгслийн жинг хөдөлгөөн дунд жинлэх системийг турших арга ба хэрэглэгчийн шаардлага

43.040.40 Тоормослох тогтолцоо

MNS ISO 611:2005 23 х.
Зам тээврийн хэрэгсэл. Автомашин ба чиргүүлийн тоормос-Тайлбар толь

43.040.50 Дамжуулалт, зогсолт

MNS ISO 3911 : 2016 30х
Хийлдэг дугуйн обуд ба резин дугуй. Тайлбар толь, тэмдэг ба тэмдэглэгээ

43.040.60 Их бие ба их биеийн бүрэлдэхүүн хэсэг

Стандартын нэгж байхгүй

43.040.65 Өнгөлгөө, цэвэрлэгээний тогтолцоо

Стандартын нэгж байхгүй

43.040.70 Холбогч

Стандартын нэгж байхгүй

43.040.80 Гэнэтийн ослын хамгаалалт ба хязгаарлалтын тогтолцоо

MNS 6438 : 2014 6 х.
Тээврийн хэрэгслийн албадан зогсоох тусгай хэрэгсэл. Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 12353-1 : 2016 46х
Зам тээврийн ослын шинжилгээ. 1-р хэсэг: Нэр томьёо, тайлбар толь

MNS ISO 12353-2 : 2016 42 х
Авто тээврийн хэрэгсэл. Зам тээврийн ослын шинжилгээ. 2-р хэсэг: Ослын нөлөөллийн ноцтой байдлын хэмжүүрийг ашиглах заавар

MNS ISO/TR 12353-3 : 2016 66 х
Авто тээврийн хэрэгсэл. Зам тээврийн ослын шинжилгээ. 3-р хэсэг: Ослын нөлөөллийн ноцтой байдлыг тодорхойлох үүднээс мөргөх үеийн цохилтын импульсын бичигдсэн өгөгдөл, мэдээллийг тайлж унших заавар

MNS ISO 13216-1:2016 19х
Автотээврийн хэрэгсэл. Хүүхдийн хамгаалалтын системийн төхөөрөмж, хэрэгслүүд болон тээврийн хэрэгслийн дотор бэхэлгээ. 1-р хэсэг: Суудал болон түшлэгийн уулзвар дээр байрлуулах бэхэлгээ болон төхөөрөмж

MNS ISO 13216-2 : 2016 23х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Хүүхдийн хамгаалалтын системийн төхөөрөмж,

хэрэгслүүд болон тээврийн хэрэгслийн дотор бэхэлгээ. 2-р хэсэг: Дээд уяаны бэхэлгээ ба холбоос

MNS ISO 13216-3 : 2016 19х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Хүүхдийн хамгаалалтын системийн төхөөрөмж, хэрэгслүүд болон тээврийн хэрэгслийн дотор бэхэлгээ. 3-р хэсэг: Хүүхдийн хамгаалах хэрэгслийн хэмжээний ангилал ба тээврийн хэрэгсэл дэх зай

43.040.99 Автозамын тээврийн хэрэгслийн бусад тогтолцоо

Стандартын нэгж байхгүй

43.060 Автозамын тээврийн хэрэгслийн дотоод шаталтат хөдөлгүүр

MNS 6664 : 2017 50х
Автомашин хөдөлгүүрийг стэнд дээр турших арга

43.060.01 Автозамын тээврийн хэрэгслийн дотоод шаталтат хөдөлгүүрийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

43.060.10 Хөдөлгүүрийн блок ба дотоод бүрэлдэхүүн хэсэг

43.060.20 Даралт үүсгэх, агаар, шатсан хийг дамжуулах тогтолцоо

MNS ISO 3929:2014 7 х
Автотээврийн хэрэгсэл. Техникийн хяналт болон үйлчилгээний үед ажилласан хийн хорт бодисын агууламжийг хэмжих аргууд

MNS ISO 5011 : 2015 41 х.
Дотоод шаталтын хөдөлгүүр болон компрессорын агаарын шүүлтүүр. Гүйцэтгэлийн үзүүлэлтүүдийг туршилтаар шалгах

MNS ISO 11841-2 : 2006 8 х.
Автотээврийн хэрэгсэл болон дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Шүүлтүүрийн нэр томьёо. 2-р хэсэг: Шүүлтүүр болон түүний бүрдэл хэсгүүдийн үзүүлэлтүүдийн тодорхойлолт

43.060.30 Хөргөх тогтолцоо. Тослох тогтолцоо

Стандартын нэгж байхгүй

43.060.40 Шатахууны тогтолцоо

MNS ISO 2942 : 2015 7 х.
Шингэний дамжуулгын чадал. Шүүлтүүр элемент. Бүрэн бүтэн байдлын туршилт ба анхны хийн бөмбөлөг үүсэх цэгийг тодорхойлох арга.

MNS ISO 4008-1:2001 21 х.
Автотээврийн хэрэгсэл. Өндөр даралтын түлшний насосыг сорих. Хэсэг 1: Динамик нөхцөл

MNS ISO 4008-2 : 2001 21 х.
Автотээврийн хэрэгсэл. Өндөр даралтын түлшний хоолойн сорилт. 2-р хэсэг: Статик нөхцөл

MNS ISO 4093:2001 3 х.
Дизель хөдөлгүүр. Өндөр даралтын түлшний насос. Сорилтын өндөр даралтын түлшний хоолой

MNS ISO 7876-2:2001 6 х.
Түлшний багаж хэрэгсэл. Тайлбар толь. 2-р хэсэг: Түлшний форсунк

MNS ISO 7876-3 : 2006 5 х.
Түлш шүршигч төхөөрөмж. Тайлбар толь. 3-р хэсэг: Шүршигчийн бүрдэл

MNS ISO 11841-2 : 2006 8 х.
Автотээврийн хэрэгсэл болон дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Шүүлтүүрийн нэр томъёо. 2-р хэсэг: Шүүлтүүр болон түүний бүрдэл хэсгүүдийн үзүүлэлтүүдийн тодорхойлолт

43.060.50 Цахилгаан ба электрон тоног төхөөрөмж. Хяналтын тогтолцоо

Стандартын нэгж байхгүй

43.060.99 Дотоод шаталтат хөдөлгүүрийн бусад тогтолцоо ба бүрэлдэхүүн хэсэг

MNS 5529 : 2005 7 х.
Автотээврийн хэрэгслийг шингэрүүлсэн шатдаг хийн түлшний нэмэлт төхөөрөмжөөр тоноглох үйлчилгээ. Ангилал. Ерөнхий шаардлага

43.080 Худалдааны тээврийн хэрэгсэл

43.080.01 Худалдааны тээврийн хэрэгслийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

43.080.10 Ачааны машин ба чиргүүл

MNS 5394 : 2004 6 х.
Суудлын автомашины чиргүүл САЧ 500

MNS 6889 : 2020 48 х.
Ачааны автомашин ба чиргүүлийн хэрэгсэл. Ачааны автомашины чиргүүл ба хагас чиргүүл. Техникийн ерөнхий шаардлага

43.080.20 Автобус

MNS 6440 : 2014 12 х
Хүүхэд тээвэрлэх автобус. Автобус ба үйлчилгээнд тавих шаардлага
2017 оны 16 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS ISO 16121-1:2016 15х
Авто тээврийн хэрэгсэл. Нийтийн тээврийн автобусны жолоочийн ажлын байранд тавигдах эргономикийн шаардлага. 1-р хэсэг: Ерөнхий тодорхойлолт, үндсэн шаардлага

MNS ISO 16121-4 : 2016 7х
Авто тээврийн хэрэгсэл. Нийтийн тээврийн автобусны жолоочийн ажлын байранд тавигдах эргономикийн шаардлага. 4-р хэсэг: Жолоочийн бүхээгийн орчин

43.080.99 Худалдааны бусад тээврийн хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

43.100 Зорчигчдын унаа. Цуваа ба хөнгөн чиргүүл

Стандартын нэгж байхгүй

43.120 Автозамын цахилгаан тээврийн хэрэгсэл

MNS 5773 : 2007 12 х.
Нийтийн үйлчилгээний цахилгаан тээврийн хэрэгсэл. JEA-800 маркийн троллейбус угсрах, ашиглах-Үндсэн параметр ба техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6224 : 2010 16 х.
Нийтийн үйлчилгээний цахилгаан тээврийн хэрэгсэл угсрах үйлдвэрлэлд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6225 : 2010 18 х.
Нийтийн үйлчилгээний цахилгаан тээврийн хэрэгсэл. JEA-800F загварын дуобус. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6310:2012 24 х.
Нийтийн үйлчилгээний тээврийн хэрэгсэл. J-800 маркийн автобус

43.140 Мотоцикл ба моторт дугуй

MNS ISO 5751-2 : 2016 41х
Мотоциклын резин дугуй ба обуд (метрийн цуврал). 2-р хэсэг: Резин дугуйны хэмжээ ба даац

MNS ISO 6725 : 2016 13х
Авто тээврийн хэрэгсэл. Хоёр дугуйтай мопед болон мотоциклын хэмжээс. Нэр томьёо ба тодорхойлолт

MNS 6629 : 2016 54х
Жолооч болон зорчигчийн хамгаалах малгай, шилэн нүүрэвч. Ерөнхий шаардлага

43.150 Дугуй

43.160 Тусгай зориулалтын тээврийн хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

43.180 Оношлох, засварлах ба шалгах тоног төхөөрөмж

MNS 3814 : 1998 6 х.
Техникийн оношлол. Үндсэн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS ISO/ PAS 3930:2014 51 х
Автотээврийн хэрэгслийн ажилласан хий дэх хорт бодисыг хэмжих багаж. Хэмжил зүйн болон техникийн шаардлагууд, туршилт явуулах болон хэмжил зүйн хяналт

MNS ISO 10604: 2015 11 х.
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Их гэрлийн цацрагийн тусгалыг хэмжих төхөөрөмж

MNS ISO 15031-3:2014 21 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 3-р хэсэг: Оношилгооны залгуур болон холбогдох цахилгаан хэлхээ, техникийн тодорхойлолт ба ашиглалт

MNS ISO 15031-4:2014 45 х
Автозамын тээврийн хэрэгсэл. Тээврийн хэрэгсэл болон ажилласан хийн хорт бодисын агууламжид нөлөөлдөг системүүдийг оношлох нэмэлт төхөөрөмжийн харилцан холболт. 4-р хэсэг: Оношилгооны нэмэлт төхөөрөмж

MNS GOST 20759 : 2020 24 х.
Тосны спектр шинжлэлээр илчит тэрэгний дизель хөдөлгүүрийн техникийн оношилгоо хийх, үлдэгдэл нөөцийг таамаглах

45 ТӨМӨР ЗАМЫН ТЕХНИК

45.020	Төмөр замын техникийн нийтлэг асуудал		
MNS 3084 : 2013	10 х.	Ачилт буулгалт ба сэлгээний ажлын үед вагоны бүрэн бүтэн байдлыг хангах ерөнхий шаардлага	MNS 6600 : 2016 5 х. Ачааны вагоны 18–100 загварын тэргэнцрийн ширмэн үрэлтийн шаантаг. Техникийн шаардлага
MNS 5833 : 2014	50 х.	Төмөр замд барилга байгууламжийн ойртолтын болон хөдлөх бүрэлдэхүүний овор хэмжээ	MNS 6630-1 : 2016 23х Хөдлөх бүрэлдэхүүний дугаарлалт. 1-р хэсэг: Төмөр замын зорчигчийн вагоны дугаарлалтад тавих шаардлага
MNS 5876 : 2012	25х.	Төмөр замын зорчигч тээврийн үйлчилгээ Зорчигчийн галт тэрэг, вагон дахь үйлчилгээний ерөнхий шаардлага	MNS 6630-2 : 2016 32х Хөдлөх бүрэлдэхүүний дугаарлалт. 2-р хэсэг: Төмөр замын ачааны вагоны дугаарлалтад тавих шаардлага
MNS 5877 : 2008	16 х.	Гол замын ба сэлгээний илчит тэрэгний ялгаруулах хорт бодис болон ажилласан хийн утаажилт. Норм хэмжээ ба тодорхойлох арга	MNS 6630-3 : 2016 16х Хөдлөх бүрэлдэхүүний дугаарлалт. 3-р хэсэг: Татах хөдлөх бүрэлдэхүүний дугаарлалтад тавих шаардлага
MNS 6060 : 2010	20х.	Төмөр замын зурвас газарт тавих шаардлага	MNS 6630-4 : 2016 11х Хөдлөх бүрэлдэхүүний дугаарлалт. 4-р хэсэг: Төмөр замын, замын тусгай хөдлөх бүрэлдэхүүний дугаарлалтад тавих шаардлага
MNS 6229 : 2010	76 х.	1520 мм-ийн царигтай төмөр зам. Техникийн ерөнхий шаардлага	MNS 6631-0 : 2016 12х Төмөр замын кодчиллол. 0-р хэсэг: Төмөр замын салбарын объектуудын код боловсруулах болон ашиглах. Ерөнхий зарчим
MNS 6312:2012	40 х.	Төмөр замын зорчигчийн вагон. Техникийн ерөнхий шаардлага	MNS 6631-1 : 2016 3х Төмөр замын кодчиллол. 1-р хэсэг: Төмөр замын тээврийн сүлжээн дэх байгууллага, суурь бүтэц эзэмшигч болон бусад оролцогч компаниудын нэгдсэн тоон кодчиллол
MNS 6387-1 : 2013	63х	Төмөр зам. Зам. замын аж ахуйн нэр томьёо, тодорхойлолт	MNS 6631-2 : 2016 11х Төмөр замын кодчиллол. 2-р хэсэг: Төмөр замын үйл ажиллагааны объектуудын байршлын нэгдсэн тоон кодчиллол
MNS 6387-2 : 2013	31х	Төмөр замын автоматик ба телемеханикийн нэр томьёо, тодорхойлолт	MNS 6631-14 : 2016 6х Төмөр замын кодчиллол. 14-р хэсэг: Төмөр замын харилцаанд ашигладаг улс орны нэгдсэн тоон кодчиллол
MNS 6387-3 : 2013	55х	Төмөр зам. Хөдлөх бүрэлдэхүүний нэр томьёо, тодорхойлолт	MNS 6632 : 2016 40х Төмөр замын хамтын ажиллагааны байгууллагын гишүүн орнуудын мөрдөх төмөр замуудын үйл ажиллагааны үндсэн үзүүлэлтүүдийг тодорхойлох нэгдсэн аргачлал
MNS 6387-4 : 2016	38х	Төмөр замын тээврийн удирдлага, зохион байгуулалтын нэр томьёо, тодорхойлолт	MNS 6633 : 2016 13х Ачаа тээврийн төвлөрсөн нэгдмэл удирдлага
MNS 6387-5 : 2019	45х	Төмөр замын тээврийн техникийн найдвартай байдлын үндсэн ойлголт. Нэр томьёо, тодорхойлолт	
MNS 6466 : 2016	17 х.	Вагоны техникийн үзлэг, үйлчилгээ, засвар. Ерөнхий шаардлага	

MNS 6732 : 2018 19х
Төмөр замын хэрэглээ. Ачааны вагоны шат, бариул, гишгүүр, үндсэн хэмжээс. Тавих шаардлага

MNS 6810 : 2019 24х.
Төмөр замын тээврийн хэрэглээ. Ачааны вагон угсрах, үйлдвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO 3874:2020 94х
Ачааны чингэлэг. 1-р хэсэг. Ашиглалт, аюулгүй ажиллагаа

MNS ISO 6346:2019 22 х
Ачааны чингэлэг. кодчиллол, тодорхойлолт ба тэмдэглэгээ

MNS EN 12507 : 2015 9 х.
Төмөр замын тээвэрлэлт, хадгалалт, түгээлтийн үйлчилгээнд EN ISO 9001:2000 стандартыг хэрэглэх заавар

MNS EN 12798 : 2015 10 х.
Тээврийн Чанарын удирдлагын тогтолцоо. Авто зам, төмөр зам, дотоодын усан тээврээр аюултай ачаа тээвэрлэхэд Чанарын удирдлагын тогтолцооны шаардлага EN ISO 9001 стандартын нэмэлт хэрэглээ

MNS EN 13481-1 : 2013 15х.
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдэл. 1-р хэсэг: Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS EN 13481-2 : 2013 6х
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдэл. 2-р хэсэг : Нэр томъёо, тодорхойлолт

MNS TB 10002 : 2017 50 х.
1435 мм царигтай төмөр замын гүүр, хоолойн зураг төсөлд тавих ерөнхий шаардлага

MNS TB 10004 : 2016 57 х.
Төмөр замын зүтгүүрийн депогийн зураг төсөлд тавих шаардлага

MNS TB 10031 : 2019 49 х.
Төмөр замын ачааны вагоны барилга байгууламжийн зураг төслийн шаардлага

MNS TB 10082 : 2017 50 х.
Төмөр замын замын дээд бүтцийн геометр хэмжээс болон хийц загварыг төслөх техникийн шаардлага

MNS GB 50090 : 2017 171х.
1435 мм-ийн царигтай төмөр зам. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS GOST R 54899 : 2019 15х

Галт тэрэгний хөдөлгөөний диспетчерийн төвлөрүүлэлт ба диспетчерийн хяналтын систем. Аюулгүй ажиллагааны шаардлага ба хяналт тавих арга

45.040 Төмөр замын техникийн материал ба бүрэлдэхүүн хэсэг

MNS 2542 : 2010 5х.
Суудлын вагоны тоормосны ширмэн шахавч
Техникийн шаардлага

MNS 3368 : 1982 2 х.
Төмөр зам битүү вагоны цүү цуурганы эрээслүүр

MNS 6145 : 2010 5х.
Илчит тэрэгний тоормосны ширмэн шахавч.
Техникийн шаардлага

MNS 6146 : 2010 6 х.
Суудлын вагоны тоормосны аравчтай ширмэн шахавч. Техникийн шаардлага

MNS 6500 : 2015 12 х.
Төмөр замын зорчигчийн вагоны техникийн нөөцийн үнэлгээ. Ерөнхий шаардлагууд

MNS CEN/TS 15718 : 2016 36 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Хос дугуй ба тэргэнцэр. Цутгамал дугуйд тавих шаардлага

MNS EN 12080 : 2016 32 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Гүүшин. Өнхрөх холхивч.

MNS EN 12081 : 2016 11 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Гүүшин. Тосолгооны материал

MNS EN 12082 : 2016 24 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Гүүшин. Ашиглалтын туршилт.

MNS EN 13260 : 2016 27 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Хос дугуй ба тэргэнцэр. Хос дугуй. Бүтээгдэхүүний шаардлага

MNS EN 13262 : 2016 34 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Хос дугуй ба тэргэнцэр. Дугуй. Бүтээгдэхүүний шаардлага

MNS EN 13715 : 2016 21 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Хос дугуй ба тэргэнцэр. Дугуй. Өнхрөх гадаргуун хэлбэр

MNS EN 13749 : 2016 5 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Хос дугуй ба тэргэнцэр. Тэргэнцрийн арлын хийцийн шаардлагыг тодорхойлох арга.

MNS EN 13913 : 2016 49 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Резинэн дүүжингийн бүрдэл хэсэг. Уян полимер. Механик эд анги дээр суурилсан

MNS EN 15313 : 2016 51 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Хос дугуйн ашиглалтад тавих шаардлага. Хос дугуйны салгалттай ба салгалтгүй засвар үйлчилгээ

MNS EN 15427 : 2016 26 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Дугуй, зам төмрийн үрэлтийн зохицуулалт. Дэлний тосолгоо.

MNS GOST 20759 : 2020 24 х.
Тосны спектр шинжлэлээр илчит тэрэгний дизель хөдөлгүүрийн техникийн оношилгоо хийх, үлдэгдэл нөөцийг таамаглах

MNS GOST R 52330 : 2017 5 х.
Үл эвдэх шалгалт. Аж үйлдвэр, тээврийн объектын хүчдэл-хэв гажилтат төлөв байдлын шалгалт. Ерөнхий шаардлага

45.060 Төмөр замын хөдөлгөөнт хэсэг

Стандартын нэгж байхгүй

45.060.01 Төмөр замын хөдөлгөөнт хэсгийн нийтлэг асуудал

MNS 6143 : 2010 31х.
1520 мм-ийн царигтай төмөр замын ачааны вагоны хоёр голт тэргэнцэр. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6436 : 2014 25 х
Вагоны эд ангийг үл эвдэх сорилын аргаар шалгах. Ерөнхий шаардлага

MNS EN 14478 : 2019 116х.
Төмөр замын хөдлөх бүрэлдэхүүний тоормосны нэр, томъёо тодорхойлолт

MNS EN 15085-1 : 2016 5 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл ба түүний бүрэлдэхүүн хэсгийн гагнуур. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS EN 15085-2 : 2016 17 х.
Төмөр замын хэрэглээ.Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл ба түүний бүрэлдэхүүн хэсгийн гагнуур. 2-р хэсэг: Гагнуурын үйлдвэрлэгчийн баталгаажуулалт ба чанарын шаардлага

MNS EN 15085-3 : 2016 42 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл ба түүний бүрэлдэхүүн хэсгийн гагнуур. 3-р хэсэг: Зураг төслийн шаардлага

MNS EN 15085-4 : 2016 14 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл ба түүний бүрэлдэхүүн хэсгийн гагнуур. 4-р хэсэг: Үйлдвэрлэлийн шаардлага.

MNS EN 15085-5 : 2016 12 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл болон түүний бүрэлдэхүүн хэсгийн гагнуур. 5-р хэсэг: Шалгалт, сорилт, туршилт ба баримтжуулалт

MNS EN 15302 : 2016 108 х,
Төмөр замын хэрэглээ.Тэнцүү чанарт конус хэлбэрийг тодорхойлох арга

MNS EN 15380-1 : 2016 17 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгслийн тэмдэглэгээний тогтолцоо. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS EN 15380-2 : 2016 47 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгслийн тэмдэглэгээний тогтолцоо. 2-р хэсэг: Бүтээгдэхүүний бүлэг

MNS EN 15380-3 : 2016 8 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгслийн тэмдэглэгээний тогтолцоо. 3-р хэсэг: Угсралтын талбайн болон байршлын тэмдэглэгээ хийх.

MNS EN 15437-1 : 2016 20 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Гүүшингийн мониторинг. Харилцан үйлчлэл ба хийцийн шаардлага. 1-р хэсэг: Замын хажуугийн төхөөрөмж ба хөдлөх бүрэлдэхүүний гүүшин

MNS EN 15663 : 2015 14 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Тээврийн хэрэгслийн жишиг жинг тодорхойлох

MNS EN 15687 : 2016 14 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 225 кН-аас 250 кН голын статик даацтай ачааны вагоныг гүйлтийн үзүүлэлтээр нь хүлээн авах туршилт

45.060.10 Зүтгүүрийн хэсэг

MNS 6039 : 2020 17 х
Илчит тэрэг. Техникийн ерөнхий шаардлага

45.060.20 Чирэх хэсэг

MNS EN 12561-1 : 2016 12 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 1-р хэсэг: Цистерн вагон. Аюултай ачаа тээвэрлэх зориулалттай цистерн вагонд зориулсан техникийн тодорхойлолт, таних тэмдэг бүхий хавтан.

MNS EN 12561-2 : 2016 8 х.

Төмөр замын хэрэглээ. 2-р хэсэг: Цистерн вагон. Шингэн бүтээгдэхүүнийг доод хэсгээр нь юүлэх төхөөрөмж.

MNS EN 12561-3 : 2016 9 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 3-р хэсэг: Цистерн вагон. Даралттай хийг доороос нь юүлэх ба дүүргэх үед уурыг гаргах төхөөрөмж

MNS EN 12561-4 : 2016 5 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 4-р хэсэг: Цистерн вагон. Шингэн бүтээгдэхүүнийг дээд талаас нь дүүргэх ба юүлэх төхөөрөмж.

MNS EN 12561-5 : 2016 4 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 5-р хэсэг: Цистерн вагон. Шингэн бүтээгдэхүүнийг юүлэх ба дүүргэх үед уурыг буцааж гаргах төхөөрөмж

MNS EN 12561-6 : 2016 10 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 6-р хэсэг: Цистерн вагон. Нээлхий.

MNS EN 12561-7 : 2016 7 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 7-р хэсэг: Цистерн вагон. Тавцан ба шат

MNS EN 12561-8 : 2016 5 х.
Төмөр замын хэрэглээ. 8-р хэсэг: Цистерн вагон. Халаалтын холболт

MNS EN 13775-1 : 2015 5 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын шинэ болон өөрчлөн тоногосон ачааны вагон. 1-р хэсэг: Хэмжилт хийх зарчим

MNS EN 13775-2 : 2015 28 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын шинэ болон өөрчлөн тоногосон ачааны вагон. 2-р хэсэг: Тэргэнцэртэй ачааны вагон

MNS EN 13775 – 3 : 2015 29 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын шинэ болон өөрчлөн тоногосон ачааны вагон. 3-р хэсэг: 2 голтой ачааны вагон

MNS EN 13775-4 : 2015 28 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын шинэ болон өөрчлөн тоногосон ачааны вагон. 4-р хэсэг: 2 голтой Тэргэнцэр

MNS EN 13775-5 : 2015 14 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын шинэ болон өөрчлөн тоногосон ачааны вагон. 5-р хэсэг: 3 голтой Тэргэнцэр

MNS EN 13775-6 : 2015 11 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын шинэ болон өөрчлөн тоногосон ачааны вагон. 6-р хэсэг: Олон талын зориулалттай болон томьёолсон ачааны вагон

MNS EN 15877-1 : 2016 114 х.

Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын тээврийн хэрэгсэл дээрх тэмдэг, бичиглэл. 1-р хэсэг: Ачааны вагон

45.080 Зам төмөр ба төмөр замын бүрэлдэхүүн хэсэг

MNS 2092 : 2011 4 х.
1520 мм царигийн төмөр замын модон дэр. Техникийн шаардлага

MNS 2848 : 2011 6 х.
1520мм царигтай төмөр замын суман шилжүүлгийн модон дүнз. Техникийн шаардлага

MNS 6144 :2010 31х.
Төмөр замын дохиолол төвлөрүүлэлт хориглолын байгууламжийн элементүүдийн тэмдэглэгээ

MNS 6276 : 2011 27 х.
Төмөр замын ачааны вагон. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6277 : 2011 40 х.
Төмөр замын автоматик, телемеханикийн байгууламжийг ашиглалтад оруулах. Ерөнхий шаардлага

MNS 6313:2012 34 х.
Төмөр замын дохиоллын системийн техник ашиглалтын ерөнхий шаардлага

MNS 6431 : 2014 4 х.
Төмөр замын дохиоллын байгууламжийн гэмтэл саатлын бүртгэлийн систем

MNS 6432 : 2014 6 х
Төмөр замын цахилгаан төвлөрүүлэлтийн байгууламжийн арчилгаа үйлчилгээний дэвшилтэт технологи

MNS 6433 : 2014 5 х
Төмөр замын дохиолол, холбооны байгууламжийг өвөлд бэлтгэхэд тавих шаардлага

MNS 6434 : 2014 29 х
Төмөр замын дохиоллын микропроцессорон системийн мэдээллийн дэлгэц дээрх дүрслэл, тэмдэг, тэмдэглэгээ

MNS 6435 : 2014 11 х
Төмөр замын дохиоллын систем болон хөдөлгөөний аюулгүй байдлын хяналтын хэрэгсэлд тавих тоон шаардлага

MNS EN 13146-1:2013 5 х.
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдлийг турших арга. 1-р хэсэг: Зам төмрийн туугдалтын эсэргүүцлийг тодорхойлох арга

- MNS EN 13146-2 : 2013** 5 х.
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдлийг турших арга 2-р хэсэг: Мушгиралтын эсэргүүцлийг тодорхойлох арга
- MNS EN 13146-3:2013** 8 х.
Төмөр зам - Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдлийг турших арга 3-р хэсэг: Цохилтын ачааллын бууралтыг тодорхойлох арга
- MNS EN 13146-4:2013** 11 х.
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдлийг турших арга 4-р хэсэг: Ачааллын давтамжийн нөлөөллийг тодорхойлох арга
- MNS EN 13146-5:2013** 4х.
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдлийг турших арга. 5-р хэсэг: Цахилгаан гүйдлийн нэвтрэлтийн эсэргүүцлийг тодорхойлох арга
- MNS EN 13146-6:2013** 2х.
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдлийг турших арга. 6-р хэсэг: Байгаль орчны нөлөөлөлд тавих шаардлага
- MNS EN 13146-7 : 2013** 3х.
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдлийг турших арга. 7-р хэсэг: Зам төмрийн улны ирмэгт дарах хүчийг тодорхойлох арга
- MNS EN 13146-8 : 2013** 4х.
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдлийг турших арга. 8-р хэсэг: Ашиглалтад турших арга
- MNS EN 13146-9:2013** 20 х
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдлийг турших арга. 9-р хэсэг: Даруулгын хөшигдөх хүчийг тодорхойлох арга
- MNS EN 13230-1: 2020** 33 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам. Төмөр бетон дэр. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага
- MNS EN 13230-2 : 2020** 15 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам. төмөрбетон дэр 2-р хэсэг: Урьдчилан хүчитгэсэн арматуртай төмөрбетон дэр. Техникийн шаардлага
- MNS EN 13230-3 : 2020** 18 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам. Төмөр бетон дэр. 3-р хэсэг: Холбоост төмөрбетон дэр
- MNS EN 13230-4 : 2020** 12 х.
Төмөр замын хэрэглээ. төмөр замын зам. Төмөр бетон дэр. 4-р хэсэг: Суман шилжүүлэг, битүү огтлолцол, солбицол, гармын хүчитгэсэн төмөрбетон дэр
- MNS EN 13230-5 : 2020** 5 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам. Төмөр бетон дэр. 5-р хэсэг: Тусгай элемент
- MNS EN 13230-6 : 2020** 54 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам.Төмөр бетон дэр. 6-р хэсэг: Бүтээцийн загвар
- MNS EN 13231-1 : 2016** 25 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Зам засварын ажлын гүйцэтгэлийг хүлээн авах 1-р хэсэг. Чигжээстэй зам дээр хийх засварын ажил-Ердийн шугам, суман шилжүүлэг ба огтлолцол
- MNS EN 13231-3 : 2016** 34 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Зам засварын ажлын гүйцэтгэлийг хүлээн авах 3-р хэсэг. Зам төмрийг сэргээн засварлах ажлыг хүлээн авах шаардлага
- MNS EN 13232-1 : 2016** 41 х.
Төмөр замын зам, суман шилжүүлэг, битүү огтлолцол 1-р хэсэг. Тодорхойлолт
- MNS EN 13232-2 : 2016** 17 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 2-р хэсэг. Геометр бүтцийн шаардлага
- MNS EN 13232-3 : 2016** 16 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг, суман шилжүүлгийн огтлолцол 3-р хэсэг. Хос дугуй зам төмрийн харилцан үйлчлэлд тавих шаардлага
- MNS EN 13232-4 : 2016** 17х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 4-р хэсэг: Шилжүүлэлт, түгжилт, хяналт
- MNS EN 13232-5 : 2016** 27х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 5-р хэсэг: Суман шилжүүлэг
- MNS EN 13232-6 : 2016** 26х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 6-р хэсэг: Мохоо болон энгийн тоонолж
- MNS EN 13232-7 : 2016** 61х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 7-р хэсэг: Хөдөлдөг хэсэгтэй тоонолж

- MNS EN 13232-8 : 2016** 26х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 8-р хэсэг: Зай тохируулагч төхөөрөмж
- MNS EN 13232-9 : 2016** 63х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 9-р хэсэг: Байршлын бүдүүвч
- MNS EN 13674-1 : 2014** 82 х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Зам төмөр. 1-р хэсэг: “Vignole” төмөр замын зам төмөр (46 кг/м ба түүнээс дээш)
- MNS EN 13674-2 : 2014** 54 х.
Зам. зам төмөр : 2-р хэсэг: “Vignole” төмөр замын (46кг/м ба түүнээс дээш) Зам төмөртэй хоршиж хэрэглэдэг сум, тоонолжинд тавих шаардлага
- MNS EN 13803-1 : 2016** 80х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Замын чиглэлийн төслийн үзүүлэлт. 1435 мм ба түүнээс өргөн замын царигтай зам 1-р хэсэг: Энгийн шугам
- MNS EN 13803-2 : 2016** 44х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Замын чиглэлийн төслийн үзүүлэлт. 1435 мм ба түүнээс өргөн царигтай зам 2-р хэсэг: Суман шилжүүлэг, огтлолцол ба огцом өөрчлөлттэй муруйлт бүхий чиглэлийг төслөх
- MNS EN 13848-1 : 2016** 18 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Замын геометр шинж чанар 1-р хэсэг. Замын геометр шинж чанарын тодорхойлолт
- MNS EN 13848-2 : 2016** 28 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Замын геометр шинж чанар 2-р хэсэг. Хэмжих систем-Зам хэмжигч хөдлөх бүрэлдэхүүн
- MNS EN 13848-3 : 2016** 22 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Замын геометр шинж чанар. 3-р хэсэг. Хэмжилтийн систем-Зам барилга, засвар үйлчилгээний машин
- MNS EN 13848-4 : 2016** 24 р.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Замын геометр шинж чанар 4-р хэсэг. Хэмжилтийн систем-Гар ажиллагаатай болон бага оврын төхөөрөмж
- MNS EN 13848-5 : 2016** 18 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Замын геометр шинж чанар 5-р хэсэг. Геометр чанарын түвшин-Энгийн шугам
- MNS EN 14067-1 : 2015** 6 х.
Төмөр замын хэрэглээ – Аэродинамик - 1-р хэсэг: Тэмдэг тэмдэглэгээ, хэмжих нэгж
- MNS EN 14067-2 : 2015** 16 х.
Төмөр замын хэрэглээ – Аэродинамик - 2-р хэсэг : Задгай зам дээрх аэродинамик
- MNS EN 14067-3 : 2015** 12 х.
Төмөр замын хэрэглээ – Аэродинамик – 3-р хэсэг : Тунел доторх аэродинамик
- MNS EN 14067-4 : 2016** 40х
Төмөр замын хэрэглээ. Аэродинамик. 4-р хэсэг: задгай замын аэродинамикт тавих шаардлага, туршилт хийх аргачлал
- MNS EN 14067-5 : 2016** 31х
Төмөр замын хэрэглээ. Аэродинамик. 5-р хэсэг: Туннелийн аэродинамикт тавих шаардлага, туршилт хийх аргачлал
- MNS EN 14067-6 : 2016** 128х
Төмөр замын хэрэглээ. Аэродинамик. 6-р хэсэг: Хөндлөн салхийг тодорхойлох шаардлага
- MNS EN 14730-1: 2014** 45 х.
Зам. Зам төмрийг алюминотермикийн аргаар гагнах 1-р хэсэг: Гагнуурын үйл ажиллагааг баталгаажуулах
- MNS EN 14730-2: 2014** 14 х.
Зам. Алюминотермикийн аргаар зам төмрийг гагнах 2-р хэсэг: Алюминотермикийн аргаар гагнах гагнуурчдын ур чадвар, гүйцэтгэгчдийн баталгаа ба гагнуурыг хүлээн зөвшөөрөх
- MNS EN 14750-1 : 2015** 19 х.
Төмөр замын хэрэглээ – Хот болон хот хоорондын зорчигч тээврийн хөдлөх бүрэлдэхүүний агааржуулалт 1-р хэсэг: Тав тухтай байдлын үзүүлэлтүүд
- MNS EN 14750-2:2015** 21 х.
Төмөр замын хэрэглээ –Хот болон хот хоорондын зорчигч тээврийн хөдлөх бүрэлдэхүүний агааржуулалт 2-р хэсэг: туршилтын аргууд
- MNS EN 14969 : 2016** 43 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Төмөр замын замын ажлын гэрээт гүйцэтгэгчийн баталгаажилтын тогтолцоо
- MNS EN 15273-1 : 2016** 204 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Овор - 1-р хэсэг. Суурь бүтэц ба хөдлөх бүрэлдэхүүний ерөнхий-нийтлэг дүрэм
- MNS EN 15273-2 : 2016** 275 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Овор - 2-р хэсэг. Хөдлөх бүрэлдэхүүний овор
- MNS EN 15273-3 : 2016** 178 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Овор. 3-р хэсэг. Хийцийн овор

MNS EN 50128 : 2016 104 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Дохиолол, холбоо ба өгөгдөл боловсруулах систем. Төмөр замын хяналт ба хамгаалалтын системийн программ хангамж

MNS EN 50129 : 2016 108 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Дохиолол, холбоо болон өгөгдөл боловсруулах систем - Аюулгүй байдалтай холбоотой дохиоллын электрон систем

MNS GOST R 51685: 2014 22 х.
Төмөр замын зам төмөр. Техникийн ерөнхий шаардлага

45.100 Кабелан замын тоног төхөөрөмж

MNS EN 12927-5:2020 6 х.
Хүн зөөвөрлөх зориулалттай троссон замын угсралтын аюулгүй ажиллагааны шаардлага. Ган татлага. 5-р хэсэг: Хадгалалт, тээвэрлэлт, угсралт болон чангалгаа

MNS EN 12927-8:2020 10 х.
Хүн зөөвөрлөх зориулалттай ган татлагын угсралтын аюулгүй ажиллагааны шаардлага. Ган татлага. 8-р хэсэг: Ган татлагын соронзон сорилт (MRT)

45.120 Төмөр зам ба кабелан замын байгууламж ба засварын тоног төхөөрөмж

MNS 6515 : 2015 15 х.
Тал хээр, говь цөлийн бүсийн авто болон төмөр зам дагуу зэрлэг амьтдад зориулсан гарц. Ерөнхий шаардлага

MNS EN 13977 : 2016 40 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Барилга ба засварын зориулалттай зөөврийн машин болон тэрэгт тавих аюулгүйн шаардлага

45.140 Метро, трамвай, хөнгөн төмөр замын тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

47 ХӨЛӨГ ОНГОЦНЫ ҮЙЛДВЭРЛЭЛ, УСАН ОНГОЦНЫ БҮТЭЦ	
47.020	Хөлөг онгоцны үйлдвэрлэл, усан онгоцны бүтцийн нийтлэг асуудал
47.020.01	Хөлөг онгоцны үйлдвэрлэл, усан онгоцны бүтцийн нийтлэг стандарт
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.05	Хөлөг онгоцны үйлдвэрлэлийн материал ба бүрэлдэхүүн хэсэг
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.10	Их бие ба тэдгээрийн бүтцийн элемент
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.20	Усан онгоцны хөдөлгүүр ба хөдөлгөгч хүчний тогтолцоо
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.30	Хоолойн тогтолцоо
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.40	Өргөх ба тээш зөөх тоног төхөөрөмж
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.50	Усан онгоцны тавцангийн тоног төхөөрөмж ба угсралт
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.60	Хөлөг онгоц, усан онгоцны бүтцийн цахилгаан тоног төхөөрөмж
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.70	Залуур ба хяналтын тоног төхөөрөмж
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.80	Өрөөний хэсэг
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.85	Тээшний хэсэг
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.90	Усан онгоцны агааржуулалт, агаар солилцуулах, халаах тогтолцоо
Стандартын нэгж байхгүй	
47.020.99	Хөлөг онгоц үйлдвэрлэл, усан онгоцны бүтцэд хамаарах бусад стандарт
Стандартын нэгж байхгүй	
47.040	Далай, тэнгисийн усан онгоц
Стандартын нэгж байхгүй	
47.060	Дотоодод зорчих усан онгоц
MNS 6314:2012 48 х. Усан замын тээврийн хэрэгслийн хөдөлгөөнд хэрэглэх дохио тэмдэг, төрөл загвар, нэр томьёо, тодорхойлолт, суурилуулах ба байрлуулах	
47.080	Жижиг онгоц
Стандартын нэгж байхгүй	

49 НИСЭХ ОНГОЦ БА САНСРЫН ТЭЭВРИЙН ХЭРЭГСЛИЙН ТЕХНИК

49.020	Нисэх онгоц ба сансрын тээврийн хэрэгслийн нийтлэг асуудал	49.30	Агаар, сансрын бүтээцийн бэхэлгээ
MNS 6409 : 2015	92 х. Иргэний нисэх. Ерөнхий нэр томьёо, тодорхойлолт	49.030.01	Бэхэлгээний асуудал нийтлэг Стандартын нэгж байхгүй
MNS 6478 : 2014	19 х. Иргэний нисэх. Агаар ба газрын үйл ажиллагаанд хэрэглэх хэмжигдэхүүн болон нэгж	49.030.10	Шургийн эрээс Стандартын нэгж байхгүй
MNS 6704 : 2018	8 х. Иргэний нисэх. Нисэхийн хэт өндөр давтамжийн хөдөлгөөнт холбооны техникийн үзүүлэлт	49.030.20	Боолт, шураг, хатгуур Стандартын нэгж байхгүй
MNS 6784 : 2019	80 х. АЭРОДРОМ. Хэлипортод тавих шаардлага	49.030.30	Эрэг Стандартын нэгж байхгүй
49.025	Агаар, сансрын бүтээцийн материал	49.030.40	Гол, хадаас Стандартын нэгж байхгүй
49.025.01	Агаар, сансрын бүтээцийн материалын нийтлэг асуудал Стандартын нэгж байхгүй	49.030.50	Жийрэг ба бусад цоожлох элемент Стандартын нэгж байхгүй
49.025.05	Хар металлын хайлшны нийтлэг асуудал Стандартын нэгж байхгүй	49.030.60	Тавтай хадаас MNS ISO 5845-2 : 2006 7 х. Техникийн зураг - Бэхэлгээний деталь оролцсон угсраа эдлэхүүний хялбарчилсан дүрслэл. 2-р хэсэг: Сансрын тоног төхөөрөмжид зориулсан тавлах холбоос
49.025.10	Ган Стандартын нэгж байхгүй	49.030.99	Бусад бэхэлгээ Стандартын нэгж байхгүй
49.025.15	Өнгөт металлын хайлшны нийтлэг асуудал Стандартын нэгж байхгүй	49.035	Агаар, сансрын бүтээцийн бүрэлдэхүүн хэсэг Стандартын нэгж байхгүй
49.025.20	Хөнгөн цагаан Стандартын нэгж байхгүй	49.040	Агаар, сансрын үйлдвэрт хэрэглэх хучилт ба бусад холбогдох үйл явц Стандартын нэгж байхгүй
49.025.30	Титан Стандартын нэгж байхгүй	49.045	Бүтэц ба бүтцийн бүрдэл элемент Стандартын нэгж байхгүй
49.025.40	Каучук ба хуванцар Стандартын нэгж байхгүй	49.050	Агаар, сансрын хөдөлгүүр, хөдөлгөгч хүчний тогтолцоо Стандартын нэгж байхгүй
49.025.50	Наалдамхай материал Стандартын нэгж байхгүй	49.060	Агаар, сансрын цахилгаан тоног төхөөрөмж ба тогтолцоо Стандартын нэгж байхгүй
49.025.60	Нэхмэл Стандартын нэгж байхгүй		
49.025.99	Бусад материал Стандартын нэгж байхгүй		

49.080 Агаар, сансрын урсамтгай материалын тогтолцоо ба Бүрэлдэхүүн хэсэг

Стандартын нэгж байхгүй

49.090 Самбарын тоног төхөөрөмж ба багаж хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

49.095 Зорчигчийн ба бүхээгийн тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

49.100 Газар дээрх үйлчилгээ, засварын тоног төхөөрөмж

MNS EN 12312-8 : 2016 16x

Агаарын хөлгийн газрын үйлчилгээний тоног төхөөрөмж. Тусгай шаардлага 8-р хэсэг: Техник үйлчилгээний шат ба тавцан

MNS EN 12312-16 : 2016 13x

Агаарын хөлгийн газрын үйлчилгээний тоног төхөөрөмж. Тусгай шаардлага-16-р хэсэг: Агаараар асаагч төхөөрөмж

MNS EN 12312-18 : 2016 13x

Агаарын хөлгийн газрын үйлчилгээний тоног төхөөрөмж. Тусгай шаардлага. 18-р хэсэг: Азот болон хүчил-төрөгчийн төхөөрөмж

MNS EN 12312-19 : 2016 14x

Агаарын хөлгийн газрын үйлчилгээний тоног төхөөрөмж. Тусгай шаардлага. 19-р хэсэг: Агаарын хөлгийн домкрат, тэнхлэгийн домкрат, сүүл хэсгийн шингэнт тулгуур

MNS EN 12312-20 : 2016 15x

Агаарын хөлгийн газрын үйлчилгээний тоног төхөөрөмж. Тусгай шаардлага. 20-р хэсэг: Газрын цахилгаан тэжээлийн төхөөрөмж

49.120 Тээшний тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

49.140 Сансрын тогтолцоо ба ажиллагаа

Стандартын нэгж байхгүй

53 МАТЕРИАЛ ЗӨӨВӨРЛӨХ ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖ

53.020	Өргөх тоног төхөөрөмж	MNS ISO 4306-5 : 2012	9 х	Кран. Толь бичиг. 5-р хэсэг: Гүүрэн ба вандан кран
53.020.01	Өргөх тоног төхөөрөмжийн ерөнхий асуудал	MNS ISO 4310 : 2010	7х.	Кран - Шалгах аргачлал, дараалал
MNS ISO 2374:2009	3 х.	MNS ISO 7296-1:2014	15 х.	Кран. График тэмдэглэгээ. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага
Ачаа өргөх кран. Үндсэн загварын хамгийн их даацын эрэмбэ		MNS ISO 7296-2:2014	30 х.	Кран. График тэмдэглэгээ. 2-р хэсэг: Өөрөө явагч кран
MNS ISO 7363:2009	12 х.	MNS ISO 7296-3:2014	13 х.	Кран. График тэмдэглэгээ. 3-р хэсэг: Цамхагт кран
Кран ба ачаа өргөх тоног төхөөрөмж-техникийн үзүүлэлт ба хүлээлцэх баримт бичиг		MNS ISO 7752-2 : 2014	9 х.	Кран. Удирдлага. Байршил ба үзүүлэлт. 2-р хэсэг: Үндсэн эрэмбэлэлт ба өрөө явагч кранд тавигдах шаардлага
MNS ISO 7752-1:2009	3 х.	MNS ISO 7752-3:2010	3х.	Кран – Удирдлага- Байршил ба үзүүлэлт -3-р хэсэг: Цамхагт кран
Ачаа өргөх тоног төхөөрөмж-Удирдлага-Байршил ба үзүүлэлт. 1-р Хэсэг: Ерөнхий зарчим		MNS ISO 7752-4 : 2014	5 х.	Кран. Удирдлага. Байршил ба үзүүлэлт. 4-р хэсэг: Сумт кран
53.020.20	Кран	MNS ISO 7752-5 : 2014	3 х.	Ачаа өргөх төхөөрөмж. Удирдлага. Байршил ба үзүүлэлт. 5-р хэсэг: Гүүрэн болон вандан кран
MNS ISO 4301-1:2000	5 х.	MNS ISO 8566-1 : 2012	8 х.	Кран-Бүхээг ба удирдлагын станц. 1-р хэсэг 1: Ерөнхий
Өргүүр ба өргөх төхөөрөмж. Ангилал. 1-Үндсэн хэсэг		MNS ISO 8566-2 : 2012	7 х.	Кран-Бүхээг. 2-р хэсэг: Өөрөө явагч кран
MNS ISO 4301-2:2009	2 х.	MNS ISO 8566-3 : 2012	4 х.	Кран-Бүхээг ба удирдлагын станц. 3-р хэсэг: Цамхагт кран
Ачаа өргөх тоног төхөөрөмж-Ангилал. 2-р хэсэг: Өөрөө явагч кран		MNS ISO 8566-4 : 2014	3 х.	Кран. Бүхээг. 4-р хэсэг: Сумт кран
MNS ISO 4301-3:2009	3 х.	MNS ISO 8566-5 : 2014	3 х.	Кран. Бүхээг. 5-р хэсэг: Гүүрэн болон вандан кран
Кран – Ангилал. 3-р хэсэг: Цамхагт кран		MNS ISO 8686-1 : 2014	44 х.	Кран - Ачаалал ба ачааллын зохицлыг төсөллөх үндэс. 1-р хэсэг. Ерөнхий
MNS ISO 4301-4:2009	2 х.			
Кран ба түүнтэй холбогдох тоноглол-ангилал. 4-р хэсэг: Сумт кран				
MNS ISO 4301-5:2009	2 х.			
Кран - Ангилал. 5-р хэсэг: Гүүрэн болон вандан кран				
MNS ISO 4302:2009	9 х.			
Кран – салхины ачааллын үнэлгээ				
MNS ISO 4305:2010	6 х.			
Өөрөө явагч кран-Тогтворжилтын тооцоо				
MNS ISO 4306-1 : 2010	100 х.			
Кран .Толь бичиг. 1-р хэсэг. Ерөнхий нэр томьёо				
MNS ISO 4306-2 : 2010	11 х.			
Толь бичиг. 2-р хэсэг: Өөрөө явагч кран				
MNS ISO 4306-3 : 2011	18 х.			
Кран. Толь бичиг. 3-р хэсэг: Цамхагт кран				

MNS ISO 8686-2 : 2013	16х.	53.020.99	Өргөх бусад тоног төхөөрөмж
Кран-Ачаалал ба ачааллын зохицлыг төслөх үндэс. 2-р хэсэг: Өөрөө явагч кран		Стандартын нэгж байхгүй	
MNS ISO 8686-4 : 2018	12х.	53.040	Тасралтгүй зөөвөрлөх тоног төхөөрөмж
Кран. Ачаалал ба ачааллын зохицлыг төсөллөх үндэс. 4-р хэсэг: Консол кран			
MNS ISO 9373 : 2014	3 х.	53.040.01	Тасралтгүй зөөвөрлөх тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал
Кран болон холбогдох тоноглол. Шалгалтын үеийн үзүүлэлтүүдийг хэмжих шаардлага		Стандартын нэгж байхгүй	
MNS ISO 9374-1:2014	2 х.	53.040.10	Дамжуулагч
Кран. Мэдээлэл. 1-р хэсэг: Ерөнхий			
MNS ISO 9374-3:2018	18х.	MNS 6513 : 2015	65 х.
Кран. Лавлан тодруулах, захиалах, нийлүүлэх үед санал тавих ба нийлүүлэх, мэдээлэл. 3-р хэсэг: Цамхагт кран		Туузан конвейерийн инженерийн хийцэд тавих ерөнхий шаардлага	
MNS ISO 9926-1 : 2018	6 х.	MNS 6514 : 2015	15 х.
Кран. Жолоочийн сургалт. 1-р хэсэг: Ерөнхий		Туузан конвейерийн аюулгүй байдал. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS ISO 9926-3 : 2018	4 х.	53.040.20	Дамжуулагчийн бүрэлдэхүүн хэсэг
Кран. Операторын сургалт. 1-р хэсэг: Цамхагт кран		Стандартын нэгж байхгүй	
MNS ISO 9927-1 : 2012	8 х.	53.040.30	Хийн тээвэр, түүний бүрэлдэхүүн хэсэг
Кран - Хяналт шалгалт. 1-р хэсэг. Ерөнхий зүйл		Стандартын нэгж байхгүй	
MNS ISO 9927-3 : 2012	24 х.	53.040.99	Бусад тасралтгүй зөөвөрлөх тоног төхөөрөмж
Кран-Хяналт шалгалт. 3-р хэсэг. Цамхагт кран		Стандартын нэгж байхгүй	
MNS ISO 9928-1 : 2013	3х.	53.060	Үйлдвэрийн ачааны машин
Кран – Кран жолоодох заавар. 1-р хэсэг: Ерөнхий		Стандартын нэгж байхгүй	
MNS ISO 9928-2 : 2013	4х.	53.080	Хадгалах тоног төхөөрөмж
Кран – Кран жолоодох заавар. 2-р хэсэг: Өөрөө явагч краны операторч		Стандартын нэгж байхгүй	
MNS ISO 14396:2014	9 х.	53.100	Газар шорооны ажлын машин
Давших буцах хөдөлгөөнт дотоод шаталтын хөдөлгүүр. Хөдөлгүүрийн чадлыг хэмжих арга, тодорхойлолт. ISO 8178 стандартад заасан ажилласан хийн хорт бодисын агууламжийг хэмжих туршилтын нэмэлт шаардлага			
53.020.30	Өргөх тоног төхөөрөмжийн туслах хэрэгсэл	MNS ISO 2860: 2010	5х.
		Газар шорооны ажлын машин – Хамгийн бага зөвшөөрөгдөх хэмжээсүүд	
MNS ISO 4309 : 2017	52х	MNS ISO 6165 : 2006	6 х.
Кран - Ган татлага - Ган татлагын ашиглалт, засвар үйлчилгээ, үзлэг шалгалт, гологдолд гаргах		Газар шорооны ажлын машин. Үндсэн төрөл нэр томьёо	
MNS ISO 16625 : 2015	20х	MNS ISO 6747 : 2005	23 х.
Кран болон өргүүрийн-ган татлага, дaмap, хүрд сонгох		Газар шорооны машин. Хөрс ухаж тээвэрлэх. Бульдoзep. Нэр томьёо ба техникийн шаардлага	
		MNS ISO 7130 : 1998	8 х.
		Газар шорооны ажлын машин. Операторын сургалтад зориулсан арга зүйн удирдамж	

MNS ISO 7135 : 2011 40 х.
Газар шорооны ажлын машин. Гидравлик экскаватор. Нэр томъёо ба худалдааны шаардлага

MNS ISO 8152 : 1998 9 х.
Газар шорооны ажлын машин. Ашиглалт ба засвар үйлчилгээ - Механик бэлтгэх сургалт.

MNS ISO 9249: 2012 9 х.
Газар шорооны ажлын машин. Хөдөлгүүрийн туршилтын код. Чадал

MNS ISO 10968: 2012 14 х.
Газар шорооны ажлын машин. Операторын удирдлага

53.120 **Гараар зөөвөрлөх багаж
төхөөрөмж**

Стандартын нэгж байхгүй

55 БАРААНЫ САВ. БАГЛАА. БООДОЛ БА ХУВААРИЛАЛТ

55.020 Барааны сав, баглаа боодол ба хуваарилалтын нийтлэг асуудал

- MNS 1640 : 1973** 5 х.
Сав. Үндсэн төрөл нэр томьёо.
- MNS 1724 : 1973** 3 х.
Баглах. Нэр томьёо, үндсэн ойлголт.
- MNS 2597 : 1978** 4 х.
Үйлдвэрийн хэрэгцээний сав. Маяг. Үндсэн хэмжээ
- MNS 5548 : 2005** 13 х.
Хүнсний бүтээгдэхүүний нийлэг сав баглаа боодлын шинжилгээний арга
- MNS 6239 : 2011** 3 х.
Хуванцар болон нийлэг, цаасан сав баглаа боодол, хүүхдийн тоглоомонд формальдегид тодорхойлох спектрофотометрийн арга
- MNS 6240 : 2011** 46 х.
Цацраг идэвхт материалын сав баглаа боодол. Техникийн ерөнхий шаардлага
- MNS 6667:2017** 7х
Хуванцар савны найрлагыг тодорхойлох нил улаан туяаны спектрофотометрийн арга
- MNS 6848:2020** 5х
“Хүнстэй хүрэлцэхэд аюулгүй” тэмдэг
- MNS EN 13876 : 2015** 7 х.
Тээвэр. Логистик ба үйлчилгээ. Ачаа тээвэрлэлтийн гинжин хэлхээ. Карго тээврийн үйлчилгээ үзүүлэх дүрэм
- MNS CEN/TR 14310 : 2015** 10 х.
Ачаа тээврийн үйлчилгээ. Ачаа тээврийн сүлжээний байгаль орчинд нөлөөлөх талаарх мэдүүлэг ба тайлан
- MNS ISO 780 : 2004** 4 х.
Баглаа боодол-Эд зүйлсийг зөөвөрлөхөд тавих зурган тэмдэглэгээ
- MNS OIML R 79 : 2017** 14 х.
Савласан бүтээгдэхүүний шошгод тавих шаардлага
- MNS OIML R 87 : 2008** 15 х.
Савласан бүтээгдэхүүний тоо хэмжээ

55.040 Сав, баглаа боодлын материал ба туслах хэсэг

- MNS 5580 : 2005** 6 х.
Хуванцар лонхны бэлдэц. Техникийн ерөнхий шаардлага
- MNS 5684 : 2006** 7х.
Сав баглаа боодлын материалд агуулагдах, хүнсний бүтээгдэхүүнд шилжиж болзошгүй химийн бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ.
- MNS GRI-GM 13:2011** 9 х.
Гөлгөр ба барзгар хээтэй, өндөр нягттай полиэтилен (ӨНПЭ) геомембрануудыг турших шинж чанар, арга, давтамж. Техникийн шаардлага
- MNS GRI-GM 17:2011** 9 х.
Гөлгөр ба барзгар хээтэй, бага нягттай шугаман полиэтилен (БНШПЭ) геомембрануудыг турших шинж чанар, арга, давтамж. Техникийн шаардлага
- MNS GRI-GM 19:2011** 8 х.
Хайлуулж наасан полиолефин геомембрануудын наалтын бат бэх ба холбогдох шинж чанарууд Техникийн шаардлага
- MNS ASTM D 792:2011** 11 х.
Хуванцар материалын нягт ба хувийн жинг (харьцангуй нягт) шингэний түрэгдэлтээр тодорхойлох стандарт туршилтын арга
- MNS ASTM D 1004:2011** 8 х.
Нийлэг хальс ба хуудас материалын урагдалтын (цуурах урагдалт) эсэргүүцлийг тодорхойлох стандарт туршилтын арга
- MNS ASTM D 1505:2011** 14 х.
Нийлэг материалын нягтыг нягт-градиентын (зөрөө) техникийн аргаар тодорхойлох стандарт туршилтын арга
- MNS ASTM D 3895:2011** 14 х.
Полиолефиний исэлдэлтийн индукцийн хугацааг дифференциал сканнинг калориметрээр тодорхойлох стандарт туршилтын арга
- MNS ASTM D 4218:2011** 6 х.
Полиэтилений найрлага дахь хөөний агуулгыг битүү-зуухны техникийн аргаар тодорхойлох стандарт туршилтын арга
- MNS ASTM D 4439:2011** 18 х.
Геонийлэг материалын үндсэн нэр томьёо

MNS ASTM D 5199:2011 8 х.
Геонийлэг материалын номиналь зузааныг хэмжих стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 5323:2011 5 х.
Полиэтилен геомембраны 2 % -ийн огтлогч модулийг тодорхойлох стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 5397:2011 11 х.
Полиолефин геомембраны хагаралын эсэргүүцлийг тогтмол ачааллын суналтын туршилтыг ашиглаж тодорхойлох стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 5596:2011 6 х.
Полиолефин геонийлэгийн хөөний тархалтыг микроскопоор үнэлэх стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 5617:2011 10 х.
Геонийлэг материалын олон тэнхлэгийн дагуух суналтыг тодорхойлох стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 5641:2011 5 х.
Геомембраны наалтыг вакуум үүсгэгч бүхээгээр үнэлэх стандарт арга

MNS ASTM D 5721:2011 5 х.
Полиолефин геомембраны элэгдлийн хугацааг агаарт-зууханд тодорхойлох стандарт арга

MNS ASTM D 5820:2011 5 х.
Геомембраны хайлуулсан хос наалтыг даралттай хийн сувгаар үнэлэх стандарт арга

MNS ASTM D 5885:2011 9 х.
Полиолефин материалын исэлдэлтийн индукцийн хугацааг өндөр даралттай дифференциал сканнинг калориметрээр тодорхойлох стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 5994:2011 6 х.
Барзгар хээтэй гадаргуутай геомембраны их биеийн зузааныг хэмжих стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 6365:2011 4 х.
Очлуурт туршилтыг ашиглан геомембраны наалтыг эвдэхгүйгээр турших стандарт арга

MNS ASTM D 6392:2011 8 х.
Хайлуулж-наах аргыг ашиглан хийсэн хүчитгээгүй геомембранынаалтын бүтэн байдлыг тодорхойлох стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 6693:2011 9 х.
Хүчитгээгүй полиэтилен ба уян полипропилен геомембраны суналтын шинж чанарыг тодорхойлох стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 7238:2011 7 х.
Хүчитгээгүй полиолефин геомембраны орчны нөлөөллийг хэт ягаан туяаны флюоресцент ба конденсацийн багажийг ашиглан тодорхойлох стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 7466:2011 5 х.
Барзгар хээтэй гадаргуутай геомембраны хээний өндрийг хэмжих стандарт туршилтын арга

55.060 Дамар

Стандартын нэгж байхгүй

55.080 Шуудай. Уут

MNS 2515 : 1983 3 х.
Гурилын шуудай.

MNS 3529 : 1983 2 х.
Эргэлтийн шуудай.
1989 оны 120 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4082 : 2001 4 х.
Хүнсний бүтээгдэхүүнийг жижиглэн савлах картон хайрцаг. Техникийн шаардлага

MNS 5296 : 2003 4х.
Нийлэг хальсан уут. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5547 : 2005 4 х.
Хүнсний бүтээгдэхүүний нийлэг сав баглаа боодол. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 6333:2014 2 х.
Ахуйн хэрэглээний хатуу түлшний шуудай. Үндсэн хэмжээ.

MNS ISO 6590-1 : 1998 13 х.
Сав баглаа боодол. Уут-тайлбар толь ба төрөл 1-рхэсэг. Цаасан уут.

MNS ISO 6590-2 : 1998 13 х.
Сав баглаа боодол. Уут-тайлбар толь ба төрөл. 2-рхэсэг. Нийлэг цаасан уут.

MNS ISO 6591-1: 1998 8 х.
Сав баглаа боодол. Уут. Тодорхойлолт ба хэмжих арга. 1-р хэсэг: Хоосон цаасан уут

MNS ISO 6591-2 : 1998 6 х.
Сав баглаа боодол. Уут-тодорхойлолт ба хэмжих арга. 2-р хэсэг. Хоосон нийлэг цаасан уут

MNS ISO 7023 : 1998 4 х.

Сав баглаа боодол. Уут-Сорилт явуулахад хоосон уутнаас дээж авах арга. Хальсан уут.

MNS ISO 7965-1 : 1998 10 х.
Сав баглаа боодол. Уут-Шидэх сорилт 1-р хэсэг. Цаасан уут.

MNS ISO 7965-2 : 1998 10 х.
Сав баглаа боодол. Уут-Шидэх сорилт 2-р хэсэг. Нийлэг хальсан уут.

MNS ISO 8351-1 : 1998 4 х.
Сав баглаа боодол. Уутыг ангилах арга 1-р хэсэг. Цаасан уут.

MNS ISO 8351-2 : 1998 5 х.
Сав баглаа боодол. Уутыг ангилах арга 2-р хэсэг. Нийлэг хальсан уут
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS ISO 8367-1 : 1998 3 х.
Сав баглаа боодол-Ерөнхий зориулалтын уутны зөвшөөрөгдөх хэмжээ 1-р хэсэг: Цаасан уут

MNS ISO 8367-2 : 1998 3 х.
Сав баглаа боодол-Ерөнхий зориулалтын уутны зөвшөөрөгдөх хэмжээ 2-р хэсэг: Нийлэг хальсан уут
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

55.100 Лонх. Ваар. Хувин

MNS 1010 : 1986 7 х.
Хүнсний бүтээгдэхүүнд зориулсан хуванцар сав.

MNS 3156 : 1981 3х.
Хүнсний шингэн савлах лонх. Ангилал, үндсэн хэмжээ
1998 оны 49 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан

55.120 Лааз. Нимгэн төмөр сав. Төмөр хоолой

MNS 1568 : 1981 26 х.
Консервын төрөл бүрийн лааз.
1993 оны 15, 1998 оны 49 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

55.130 Аэрозоль сав

Стандартын нэгж байхгүй

55.140 Торх. Бортого. Канистр

Стандартын нэгж байхгүй

55.160 Авдар. Хайрцаг. Сагс

MNS 6382:2013 4х

Сав баглаа боодлын зориулалттай үелээт картон.Техникийн шаардлага.

MNS 6383:2013 5х
Үелээт картон хайрцаг. Техникийн шаардлага.

55.180 Барааг ачаа тээврээр хуваарилах

55.180.01 Барааг ачаа тээврээр хуваарилах нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

55.180.10 Нийтлэг зориулалтын чингэлэг

MNS ISO 830 : 1998 5 х
Тээврийн контейнер. Нэр томъёо.

MNS ISO 3874:2020 94х
Ачааны чингэлэг. 1-р хэсэг. Ашиглалт, аюулгүй ажиллагаа

MNS ISO 6346:2019 22 х
Ачааны чингэлэг. кодчилал, тодорхойлолт ба тэмдэглэгээ

55.180.20 Нийтлэг зориулалтын суурь

Стандартын нэгж байхгүй

55.180.30 Агаарын зориулалттай чингэлэг, суурь, тор

Стандартын нэгж байхгүй

55.180.40 Бүрэн дүүргэлттэй тээврийн сав, баглаа боодол

Стандартын нэгж байхгүй

55.180.99 Барааг ачаа тээврээр хуваарилах бусад стандарт

MNS 5572:2005 24х.
Хүнсний шингэн тээвэрлэх автоцистерн. Шалгах арга, хэрэгсэл

MNS 5648 : 2006 4 х.
Төмс, хүнсний ногоо тээвэрлэлт. Ангилал. Тээвэрлэлтийн нөхцөл. Ерөнхий шаардлага

MNS 5649 : 2006 4х.
Үр тариа, гурил, будаа, тээвэрлэлт. Ангилал. Тээвэрлэлтийн нөхцөл. Ерөнхий шаардлага

55.200 Сав, баглаа боодлын машин

Стандартын нэгж байхгүй

55.220 Хадгалах. Агуулах

MNS 5364 : 2011 8 х.
Худалдааны агуулах. Ерөнхий шаардлага

MNS ISO/TS 22002-4 : 2020 22 х.
Хүнсний аюулгүй байдлын угтвар нөхцөлийг
хангах хөтөлбөр. 4-р хэсэг: Хүнсний сав
баглаа боодлын үйлдвэрлэл

55.230 Түгээх ба худалдах машин

Стандартын нэгж байхгүй

59 НЭХМЭЛ БА АРЬС ШИРНИЙ ТЕХНОЛОГИ

59.020 Нэхмэлийн үйлдвэрийн үйл явц

MNS 0215 : 2018 2 х.
Ямааны ноолуур, тэмээний ноос, хонины ноос, сарлагийн хөөвөр, хялгас, саваг, адууны дэл, сүүл зэрэг угааж боловсруулсан бүх төрлийн малын гаралтай ширхэгт материалыг савлах, хаяглах, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн шаардлага

MNS 0379 : 2007 2 х.
Ноос, ноолуур. Тослог тодорхойлох нэрэх арга.

MNS 0380 : 2007 2 х.
Ноос, ноолуур. Чийглэг тодорхойлох арга.

MNS 1000 : 2007 3 х.
Ноос, ноолуур. Бичил дурангаар нарийн тодорхойлох арга

MNS 2949 : 2008 2 х.
Ноос, ноолуур. Бүрэлдэхүүн тодорхойлох арга

MNS 2951 : 2007 2 х.
Ноос, ноолуур. Шинжилгээнд дээж авах арга

MNS 3913 : 2007 4 х.
Ноос, ноолуур. Хялгас агууламж тодорхойлох.

MNS 4054 : 2007 3 х.
Ноос, ноолуур. Ширхэгтийн урт тодорхойлох графикайн арга

MNS 5563 : 2005 4х.
Ноос, ноолуур боловсруулах үйлдвэрт тавигдах ерөнхий шаардлага

59.040 Нэхмэлийн туслах материал

MNS 4251 : 2008 3 х.
Ноос, ноолуур. Үйлдвэрлэлийн технологийн хаягдал, Сэв хялгас, богино ноолуур. Техникийн шаардлага

MNS 5251 : 2008 2х.
Ноос, ноолуур. Үйлдвэрлэлийн технологийн хаягдал. Зумласан ноос. Техникийн шаардлага

59.060 Нэхмэлийн мяндас

59.060.01 Нэхмэлийн мяндасны нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

59.060.10 Байгалийн мяндас

MNS ISO 8115 : 2000 2 х.
Хөвөн бүтээгдэхүүн. Баглаа, боодол

59.060.20 Хиймэл мяндас

MNS ISO 2076 : 2000 6 х.
Нэхмэл. Хиймэл ба нийлэг ширхэгт. Гарал үүслэлийн ангиллын нэрс

59.060.30 Эрдэс ба металл мяндас

Стандартын нэгж байхгүй

59.060.99 Нэхмэлийн бусад мяндас

Стандартын нэгж байхгүй

59.080 Нэхмэлийн үйлдвэрийн бүтээгдэхүүн

MNS 6706 : 2018 9х
Онцгой байдлын байгууллагын алба хаагчийн хээрийн хувцасны даавуу. Техникийн шаардлага

MNS 6707 : 2018 7х
Онцгой байдлын байгууллагын алба хаагчийн ёслолын болон албаны хувцасны даавуунд тавих шаардлага

MNS 6710 : 2018 8х
Онцгой байдлын байгууллагын алба хаагчдын ноосон болон сүлжмэл хувцасны материалд тавих шаардлага

59.080.01 Нэхмэлийн нийтлэг асуудал

MNS 0366 : 1986 2х.
Цэвэр ба хагас ноосон цэмбэ, цэлэм. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 0374 : 1986 4 х.
Цэвэр ба хагас ноосон нарийн даавуу. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 0749 : 1986 3 х.
Гутлын зориулалттай цэвэр ба хагас ноосон нарийн цэмбэ.

MNS 0881 : 1986 3 х.
Цэвэр ба хагас ноосон хөнжил. Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS 1835-1 : 2007 3 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Шинжилгээнд дээж авах арга.

MNS 1835-2 : 2007 2 х.

Нэхмэл бүтээгдэхүүн. 1м ² -ын жин тодорхойлох арга.		Ноос, ноолуур. Тослог тодорхойлох шахах арга.	
MNS 1835-3 : 2007	2 х.	MNS 5307 : 2003	6х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Зузаан тодорхойлох арга.		Нэхмэл. Сүлжмэл эдлэл. Техникийн шаардлага	
MNS 1835-4 : 2007	2 х.	MNS 5821 : 2007	2 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Нэхээсний нягт тодорхойлох арга.		Ноос. Химийн ширхэгтийн бөх бат тодорхойлох арга.	
MNS 1835-5 : 2007	3 х.	MNS 5822 : 2007	4х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Тасрах үеийн даац суналт тодорхойлох арга.		Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Шинжлэх орчны нөхцөл, түүнийг тодорхойлох арга.	
MNS 1835-6 : 2007	3 х.	MNS 6232 : 2011	4 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Усны үйлчлэл тэсвэрлэх чанар тодорхойлох арга.		Сурагчийн дүрэмт хувцасны хагас ноосон даавуу. Техникийн шаардлага	
MNS 1835-7 : 2007	3 х.	MNS 6238 : 2011	3 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Бүрзийлт тодорхойлох арга.		Нэхмэл. Цэргийн алба хаагчдын дүрэмт хувцасны зориулалттай даавуу. Техникийн шаардлага	
MNS 1835-8 : 2007	3 х.	MNS 6295 : 2011	8 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Норгосны дараах хэмжээний өөрчлөлт тодорхойлох арга.		Нэхмэл. Нэхмэл, сүлжмэл, оёмол бүтээгдэхүүний аюулгүй байдлын нийтлэг шаардлага	
MNS 1835-9 : 2007	2 х.	MNS 6459 : 2014	4х
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Чийглэг тодорхойлох арга.		Хонины ноосон дүүргэгч материал. Техникийн шаардлага	
MNS 1835-10 : 2007	5 х.	MNS 6683 : 2017	7х
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Үрчийх чанар тодорхойлох арга.		Текстил. Ширхгийн нэхмэл бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS 1835-11 : 2007	3 х.	MNS 6741 : 2019	5х
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Шинжилгээний үр дүнг үнэлэх арга.		Нэхмэл. Ямаа, тэмээ, сарлагийн угаасан ноолуур, ноос, хөөвөр. Техникийн шаардлага	
MNS 1835-12 : 2007	2 х.	MNS 6809 : 2019	4х
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Үрэлт тэсвэрлэх чанар тодорхойлох арга.		Текстил. Ямааны ноолуур, тэмээний ноос, сарлагийн хөөврөн нэхмэл, сүлжмэл бэлэн бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага	
MNS 3318 : 2007	7 х.	MNS 6813 : 2019	6х
Ноос, ноолуур. Ноосон ширхэгтийн эсгийрэлт тодорхойлох арга.		Хонины ноосон даавуу. Техникийн шаардлага	
MNS 3702 : 2009	2 х.	MNS 6816 : 2020	4х
Нэхмэл. Усан хандын рН тодорхойлох арга		Текстил. Ноос, ноолууран нэхмэл драп. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS 3685 : 2003	2х.	MNS 6828 : 2020	7х
Нэхмэл. Хөнжил. Техникийн шаардлага		Текстил. Амны даавуун хаалт. Техникийн шаардлага	
MNS 4064 : 1988	7 х.	MNS ISO 105 – A01 : 2014	11 х
Нэхмэл материал. Будгийн тогтворын шинжилгээний аргад тавигдах ерөнхий шаардлага.		Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Будгийн тогтворыг тодорхойлох арга. А01-р хэсэг: Шинжилгээний ерөнхий зарчим	
MNS 4535 : 2007	3 х.	MNS ISO 105 – A02 : 2014	4 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Агаар нэвтрүүлэлт тодорхойлох арга.			
MNS 4537 : 2007	2 х.		

Нэхмэл бүтээгдэхүүн.Будгийн тогтворыг тодорхойлох арга. А02-р хэсэг: Өнгөний өөрчлөлтийг үнэлэх саарал шкал.

MNS ISO 105 – A03 : 2014 2 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн.Будгийн тогтворыг тодорхойлох арга. А03-р хэсэг: Будаг харвалтын зэргийг үнэлэх саарал шкал

MNS ISO 105 – B01: 2014 14 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Будгийн тогтворыг тодорхойлох арга. В01-р бүлэг: Будгийн тогтворыг байгалийн гэрэлд тодорхойлох арга.

MNS ISO 105 – B02 : 2014 38 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Будгийн тогтворыг тодорхойлох арга. В02-р хэсэг: Будгийн тогтворыг хиймэл гэрэлтүүлгэнд тодорхойлох арга : Ксенон гэрэлд

MNS ISO 105 – C10 : 2014 6 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Будгийн тогтворыг тодорхойлох арга. С10-р бүлэг : Будгийн тогтворыг савангийн эсвэл саван, содын угаалганд тодорхойлох

MNS ISO 105 – D01: 2014 3 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Будгийн тогтворыг тодорхойлох арга. D01 –р хэсэг: Перхлор этиленийг хэрэглэн хуурай цэвэрлэгээнд будгийн тогтворыг тодорхойлох

MNS ISO 105 – E01: 2014 6 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Будгийн тогтворыг тодорхойлох арга. E01-р хэсэг: Будгийн тогтворыг усанд тодорхойлох

MNS ISO 105 – E04 : 2014 6 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Будгийн тогтворыг тодорхойлох арга. E04-р хэсэг : Будгийн тогтворыг хөлсөнд тодорхойлох

MNS ISO 105 – X11 : 2014 4 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Будгийн тогтворыг тодорхойлох арга. X11-р хэсэг :будгийн тогтворыг индүүдлэгэнд тодорхойлох

MNS ISO 105 – X12 : 2014 4 х.
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Будгийн тогтворыг тодорхойлох арга. X12-р хэсэг : Будгийн тогтворыг үрэлтэнд тодорхойлох

MNS ISO 3175-1 : 2002 7 х.
Нэхмэл. Хуурай цэвэрлэгээ ба эцсийн боловсруулалт. 1-р хэсэг: Нэхмэл ба бэлэн бүтээгдэхүүний цэвэрлэгээний чанарыг тодорхойлох арга

MNS ISO 3175-2 : 2002 6 х.
Нэхмэл. Хуурай цэвэрлэгээ ба эцсийн боловсруулалт. 2-р хэсэг: Тетрахлорэтиленээр цэвэрлэх журам

MNS ISO 3758 : 2002 8 х.
Нэхмэл. Хаяганд хэрэглэдэг тэмдгийн код

MNS ISO 3998:2015 7 х.
Текстил. Зарим төрлийн шавжид тэсвэрлэлтийг тодорхойлох

MNS ISO 4915 : 2012 39х.
Нэхмэл. Хатгацын төрөл. Ангилал ба нэр томьёо

MNS ISO 4916 : 2011 42 х.
Нэхмэл. Оёдлын төрөл - Ангилал ба нэр томьёо

MNS ISO 6348:2012 2 х.
Нэхмэл. Жин тодорхойлох. Тайлбар толь

MNS ISO 14184-1 : 2016 8х
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Формальдегид тодорхойлох усан экстракцын арга. Чөлөөт, гидролизод орсон формальдегид

MNS AATCC 20 : 2014 28 х
Ширхэгтийн анализ. Чанарын шинжилгээний арга

MNS AATCC 20 A: 2014 26 х
Ширхэгтийн анализ: Тоон шинжилгээний арга

59.080.20 Ээрмэл утас

MNS 0780 : 2007 3 х.
Хонины анхан шатны боловсруулалт хийсэн ноос. Техникийн шаардлага.

MNS 1027 : 2007 3 х.
Ноос, ноолуур. Ургамлын хогт хольц, хаг тодорхойлох арга

MNS 3362 : 1982 18 х.
Ноосны анхан шатны боловсруулалт. Нэр томьёо, тодорхойлолт.

MNS 3683 : 2015 3 х.
Текстил. Ямааны хялгасыг ялгасан ноолуур. Техникийн шаардлага

MNS 3687 : 1987 4 х.
Ямааны ноолуур, тэмээний ноос, сарлагийн хөөврөн бүтээгдэхүүн, экспортын зориулалтаар хаяглах, савлах, баглах, хадгалах тээвэрлэх журам

MNS 3961 : 2007 4 х.
Ноос, ноолуур. Урт тодорхойлох, тоолох арга.

MNS 4950 : 2015 3 х.
Текстил. Тэмээний хялгасыг ялгасан ноос. Техникийн шаардлага

MNS 5248:2015 3 х.

Текстиль. Сарлагийн хялгасыг ялгасан хөөвөр
Техникийн шаардлага

MNS 5306 : 2003 3х.
Нэхмэл. Ноолууран ээрмэл. Техникийн шаардлага

MNS 5756-0 : 2007 2х.
Ээрмэл бүтээгдэхүүн. Шинжилгээнд дээж авах арга.

MNS 5756-1 : 2007 3х.
Ээрмэл бүтээгдэхүүн. Шугаман нягт тодорхойлох арга.

MNS 5756-2 : 2007 4х.
Ээрмэл бүтээгдэхүүн. Тасрах үеийн даац, суналт тодорхойлох арга.

MNS 5756-3 : 2007 3х.
Ээрмэл бүтээгдэхүүн. Эрч тодорхойлох арга.

MNS 5756-4 : 2007 3х.
Ээрмэл бүтээгдэхүүн. Чийг тодорхойлох арга.

MNS 5757-0:2007 6х.
Сүлжмэл бүтээгдэхүүний дээж авах арга.

MNS 5757-1 : 2007 2х.
Сүлжмэл бүтээгдэхүүн. Гадаргуун нягт тодорхойлох арга.

MNS 5757-2 : 2007 2х.
Сүлжмэл бүтээгдэхүүн. Ташилтын өнцөг тодорхойлох арга.

MNS 5757-3 : 2007 2х.
Сүлжмэл бүтээгдэхүүн. Сүлжээний нягт тодорхойлох арга.

MNS 5757-4 : 2003 3х.
Сүлжмэл бүтээгдэхүүн. Гадаргуун бүрхэлтийн итгэлцүүр тодорхойлох арга.

MNS 5757-5 : 2007 3х.
Сүлжмэл бүтээгдэхүүн. Сүлжээний гогцооны урт тодорхойлох арга.

MNS 5757-6 : 2007 3х.
Сүлжмэл бүтээгдэхүүн. Тасрах үеийн даац, суналт тодорхойлох арга.

MNS 5757-7 : 2007 3х.
Сүлжмэл бүтээгдэхүүн. Угаасны дараах хэмжээний өөрчлөлтийг тодорхойлох арга.

MNS 5757-8 : 2007 3х.
Сүлжмэл бүтээгдэхүүн. Бүрзийлт тодорхойлох арга

MNS 5820 : 2007 2х.
Ээрмэл бүтээгдэхүүн. Ноолууран ээрмэл. Техникийн шаардлага.

MNS 5865 : 2008 3х.
Ээрмэл бүтээгдэхүүн. Сарлагийн ноолууран ээрмэл. Техникийн шаардлага

MNS 6462:2014 3 х.
Ээрмэл бүтээгдэхүүн. Хагас ноосон ээрмэл. Техникийн шаардлага

MNS 6635:2016 7х
Сүлжмэл бүтээгдэхүүн. Сүлжмэл цамцны өмсгөлийн хэмжээний хэлбэлзэл. Техникийн шаардлага

59.080.30 Нэхмэл даавуу

MNS 0296 : 2012 4х.
Машинт аргаар үйлдвэрлэсэн ноосон эсгий. Техникийн шаардлага

MNS 1043 : 2009 4х.
Хивс. Гар аргаар үйлдвэрлэсэн хивс. Техникийн шаардлага

MNS 1044 : 2009 3х.
Хивс. Машинаар үйлдвэрлэсэн хивсэнд чанарын зэрэг тогтоох журам

MNS 1096 : 2008 4х.
Гэрийн эсгий. Шинжлэх арга

MNS 1588 : 2009 4х.
Хивс. Машинаар үйлдвэрлэсэн хивс. Техникийн шаардлага

MNS 2481 : 2008 2х.
Ширмэл зулхай. Техникийн шаардлага

MNS 2483 : 2008 2 х.
Ширмэл зулхай. Шинжлэх арга

MNS 3266 : 2009 4х.
Нэхмэл. Материалын дулаан нэвтрүүлэлт ба дулаан хадгалалтыг тодорхойлох арга

MNS 3283 : 1991 4 х.
Шивмэл эсгий. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 3493 : 2009 3х.
Хивс. Лабораторийн шинжилгээнд зориулж дээж авах, сорьц бэлтгэх арга

MNS 3517 : 2009 3 х.
Хивс. Үндсэн хэмжээ ба 1м²-ийн жин тодорхойлох арга

MNS 3518 : 2009 2 х.
Хивс. Бүрдүүлэгч утасны жин тодорхойлох арга

MNS 3520 : 1989 11х.

Сүлжмэл эдлэл, цэвэр ба хагас ноосон даавуу, будгийн тогтворын норм, түүнийг тодорхойлох арга

MNS 3700 : 2009 2 х.
Нэхмэл. Үлдэгдэл хүчлийн хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 3703 : 2009 2 х.
Нэхмэл. Үлдэгдэл шүлтийн хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 3704 : 2009 3х.
Хивс. Үслэг утсыг сугалах үеийн хүч тодорхойлох арга

MNS 3706 : 1984 6 х.
Машин аргаар үйлдвэрлэсэн хивс ба хивсэн эдлэлийн будгийн тогтвор тодорхойлох арга.

MNS 3848 : 2009 3 х.
Хивс. Чийглэг болон дулааны нөхцөлөөс хамаарах хэмжээний өөрчлөлтийг тодорхойлох арга

MNS 4009 : 2009 4х.
Хивс. Зузаан ба үслэг гадаргуугийн налалт, сэргэлт тодорхойлох арга

MNS 4010 : 2009 4 х.
Нэхмэл. Ширхэгтийн бүрэлдэхүүн тодорхойлох арга

MNS 4066 : 1988 4 х.
Нэхмэл материал. Сүлжмэл эдлэл. Гогцооны эгнээ ба баганын тоог тодорхойлох арга

MNS 5564 : 2005 5 х
Техникийн эсгий, түүгээр хийсэн эд ангиуд

MNS 5980 : 2009 2 х.
Хивс. Үслэг гадаргуугийн элэгдэл тодорхойлох арга

MNS 5981 : 2009 2 х.
Хивс. Үсний өндөр хэмжих арга

MNS 5982 : 2009 2 х.
Хивс. Нэхээсний нягт тодорхойлох арга

MNS 5983 : 2009 3 х.
Хивс. Чийглэг тодорхойлох арга

MNS 6002 : 2009 4 х.
Нэхмэл. Гадаргуугийн идэвхт бодисын төрлийг тодорхойлох арга

MNS 6003 : 2009 3х.
Нэхмэл. Савангийн уусмалын гадаргуугийн таталцлыг тодорхойлох арга

MNS 6004 : 2009 2х.

Нэхмэл. Үлдэгдэл хүхрийн хүчлийн хэмжээ тодорхойлох арга

MNS 6005 : 2009 3х.
Ээрмэл бүтээгдэхүүн. Тэмээний эр ноосон ээрмэл. Техникийн шаардлага

MNS 6006 : 2009 2х.
Ээрмэл бүтээгдэхүүн. Савлах, хаяглах, хадгалах, тээвэрлэхэд тавих шаардлага

MNS ISO 5084:2012 6 х.
Нэхмэл. Нэхмэл бүтээгдэхүүний зузаан тодорхойлох

MNS ISO 6941 : 2016 10х
Нэхмэл бүтээгдэхүүн. Шатах төлөв. Босоо чиглэлд байрлуулсан сорьцод галын дөл тархах шинж чанарыг тодорхойлох арга

MNS ISO 9866-2:2012 4х.
Нэхмэл. Нам даралтын дор хуурай дулааны үйлчлэлд оруулахад даавууны нөлөө

MNS ISO 11224:2000 2 х.
Нэхмэл. Нэхээсгүй эдлэл-зулхай ба нэхээсгүй эдлэл бэлтгэх. Тайлбар толь

MNS ISO 11859 : 2000 4 х.
Нэхмэл. Гараар нэхсэн цэвэр ноосон хивс. Техникийн шаардлага

59.080.40 Бүрмэл даавуу
Стандартын нэгж байхгүй

59.080.50 Татлага

MNS ISO 1141 : 2000 5 х.
Нэхмэл. Татлага уяа. Полиэстер ширхэг. Техникийн шаардлага

MNS ISO 1969 : 2000 3 х.
Нэхмэл. Татлага уяа. Полиэтилен ширхэг. Техникийн шаардлага

59.080.70 Геонэхмэл

MNS ISO 10318 : 2000 2 х.
Геоэдлэл. Тайлбар толь

MNS ISO 10320 : 2000 3 х.
Геоэдлэл, түүнд хамаарах бүтээгдэхүүн. Бэлтгэл

MNS ASTM D 4833:2011 7 х.
Геомембран болон холбогдох бүтээгдэхүүний цооролтын эсэргүүцлийн тоон утгыг тодорхойлох стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 5199:2011 8 х.
Геонийлэг материалын номиналь зузааныг хэмжих стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 5397:2011 11 х.
Полиолефин геомембраны хагарлын эсэргүүцлийг тогтмол ачааллын суналтын туршилтыг ашиглаж тодорхойлох стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 5596:2011 6 х.
Полиолефин геонийлэгийн хөөний тархалтыг микроскопоор үнэлэх стандарт туршилтын арга

59.080.80 Ухаалаг нэхмэл (smart textiles)

Стандартын нэгж байхгүй

59.080.99 Нэхмэлийн үйлдвэрт хамаарах бусад бүтээгдэхүүн

MNS 3918 : 1986 3 х.
Цэвэр ба хагас ноосон ороолт, нөмрөг

59.100 Холимог бүтцийг бэхжүүлэх материал

59.100.01 Холимог бүтцийг бэхжүүлэх материалын нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

59.100.10 Нэхмэл шилэн материал

MNS ISO 2078:2000 7 х.
Нэхмэлийн мяндас. Ширхэгт. Тэмдэглэгээ

MNS ISO 8516 : 2000 3 х.
Химийн мяндас. Зөөлрүүлсэн утас. Техникийн шаардлага

59.100.20 Карбонт материал

Стандартын нэгж байхгүй

59.100.30 Арамид материал

Стандартын нэгж байхгүй

59.100.99 Холимог бүтцийг бэхжүүлэх материалд хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

59.120 Нэхмэлийн машин

59.120.01 Нэхмэлийн машины нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

59.120.10 Ээрэх, мушгих ба цувих машин

Стандартын нэгж байхгүй

59.120.20 Ороох машин, тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

59.120.30 Нэхмэлийн суурь машин. Сүлжих машин

Стандартын нэгж байхгүй

59.120.40 Нэхмэлийн машин

Стандартын нэгж байхгүй

59.120.50 Будах ба төгсгөх тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

59.120.99 Нэхмэлийн бусад машин

Стандартын нэгж байхгүй

59.140 Арьс ширний технологи

MNS 0214 : 2001 3х.
Ангийн арьс, зөөлөн үстний арьсанд зэрэг дугаарын тэмдэг тавих, түүнийг баглах, хаяглах, хадгалах, тээвэрлэх журам.

MNS 0499 : 1987 8 х.
Ургамлын ба нийлэг идээний хандны шинжилгээний арга

MNS 0528 : 2016 5х.
Арьс шир. Боловсруулсан үслэг нэхий. Техникийн шаардлага

MNS 0675 : 1983 7х.
Каракуль хурганы боловсруулж будсан арьс.

MNS 0676 : 2011 6 х.
Арьс шир. Үслэг эдлэлийн зориулалтаар боловсруулсан ангийн арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0677 : 2011 5 х.
Арьс шир. Үслэг эдлэлийн зориулалтаар боловсруулсан төлийн арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0760 : 1979 5х.
Ямааны боловсруулсан үстэй арьс.

MNS 2282 : 1988 4 х.
Үслэг эдлэл.

MNS 2369 : 2001 4 х.
Арьс шир. Талбай хэмжих арга.

MNS 2516 : 1977 13х.
Боловсруулсан бүх төрлийн үслэг арьсны шинжилгээний арга.

MNS 3121 : 2013 4х.
Арьс, ширэн түүхий эдийн гэмтлийн нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 5177 : 2002 3 х.
Боловсруулсан арьсны гэмтлийг тодорхойлох, зэрэглэх арга

MNS 5178 : 2002 2 х.
Боловсруулсан арьсны өнгө заслын өндөрсгөсөн температур тэсвэрлэх чадварыг тодорхойлох арга

MNS 5179 : 2002 2 х.
Будгийн миграци тодорхойлох арга

MNS 6634 : 2016 3х
Арьс шир-Физик ба механик шинжилгээ Өнгөний язралт тодорхойлох арга

MNS 6722 : 2018 4х
Арьс шир. Пикельдсэн арьс, шир. Техникийн шаардлага

59.140.01 Арьс, ширний технологийн нийтлэг асуудал

MNS 2908 : 2001 5 х.
Жин хөнгөрөлт ба цэвэр жинг тодорхойлох арга

MNS 2909 : 2001 4 х.
Гистолог-нян харуурын шинжилгээний арга

MNS 2910 : 2001 4 х.
Чанарын хамгаалалтын бүрэлдэхүүнийг тодорхойлох арга

MNS 3843 : 1985 4 х.
Нэхий эдлэл ба түүний эд ангийн нэр томьёо

MNS 5480 : 2014 7х.
Арьс, шир, үслэг боловсруулах үйлдвэрт тавигдах ерөнхий шаардлага

MNS 6570 : 2016 4 х.
Арьс шир. Дэвтээлгийн шимэнд натрийн хлорид, натрийн фторсиликатын хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 6571 : 2016 6 х.
Арьс шир. Үс сулруулах холимог, шохойн шимэнд натрийн сульфид, кальцийн гидрооксидийн хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 6572 : 2016 4 х.
Арьс шир. Нэвтэлгээний шимэнд хүчил, давсны хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 6573 : 2016 6 х.
Арьс шир. Хромын идээлгийн шимэнд хромын исэл, шүлтлэгийг тодорхойлох арга

59.140.10 Үйл явц ба туслах материал

Стандартын нэгж байхгүй

59.140.20 Боловсруулаагүй арьс, шир ба нэхий

MNS 0041 : 2001 2 х.
Доргоны арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0042 : 2001 2 х.
Хэрэмний арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0045 : 1987 3 х.
Солонго, цагаан үенгийн арьс.

MNS 0047 : 1987 3 х.
Хярсны арьс.

MNS 0048 : 2001 2 х.
Мануулын арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0050 : 2001 2 х.
Үнэгний арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0052 : 2001 2 х.
Шилүүсний арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0054 : 2001 3 х.
Тарваганы арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0055 : 2001 2 х.
Зурамны арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0057 : 2001 2 х.
Өмхий хүрэнгийн арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0058 : 2001 2 х.
Туулай, чандаганы арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0059 : 2001 2 х.
Нохой зээхийн арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0060 : 2013 3х.
Түүхий эд бэлтгэл. Боловсруулаагүй арьс шир. Техникийн шаардлага

MNS 0069 : 2001 3х.
Нохойн арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0141 : 2001 4х.
Мөнгөн сортой хар үнэгний арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0182 : 2001 2 х.
Чоно, бэлтрэгний арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0446 : 1981 8 х.
Цэвэр үүлдрийн каракуль хурганы элдээгүй арьс

MNS 0452 : 2001 4 х.
Булганы арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0834 : 2001 3х.
Заарт хархын арьс. Техникийн шаардлага

MNS 2314 : 2001	5 х.	Зармай илгэн /илгэн нэхий/ зориулалттай арьс. Техникийн шаардлага	Улны шир. Турших арга.
MNS 4090 : 2001	2 х.	Үслэгийн зориулалттай ямааны арьс. Техникийн шаардлага	MNS 2675 : 1979 3 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Дээж авах арга.
MNS 4724-1:2015	3 х.	Арьс шир. Вет блю. Техникийн шаардлага	MNS 2676 : 1979 2 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Дээжийг шинжилгээнд бэлтгэх.
MNS 4724-2 : 2015	3 х.	Арьс шир. Вет вайт. Техникийн шаардлага	MNS 2677 : 1979 2 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Усны уур шингээлт, нэвтрэлтийг тодорхойлох арга.
MNS 5094 : 2013	5 х.	Түүхий эд бэлтгэл. Арьс шир. Чанарын хамгаалалт хийх аргууд	MNS 2678 : 1979 8х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Чийг тодорхойлох арга.
MNS 5176 : 2013	4х.	Арьс шир. Боловсруулсан арьс ширний гэмтлийн нэр томьёо, тодорхойлолт	MNS 2679 : 1979 1 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Эзэлхүүний жинг тодорхойлох арга.
MNS 5392 : 2004	2 х.	Үхрийн гүзээний боловсруулаагүй хуулдас	MNS 2680 : 1979 1 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Ус шингээлтийг тодорхойлох арга.
MNS 6557 : 2015	3 х.	Арьс шир. Краст. Техникийн шаардлага	MNS 2681 : 1979 1 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Хөөлтийг тодорхойлох арга.
MNS 6870 : 2020	7 х.	Арьс шир. Малын арьс шириийг өвчих, хуулахад тавих ерөнхий шаардлага	MNS 2682 : 1979 2 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Дээжийг чийглэх, хатаахад шугаман хэмжээний өөрчлөлтийг тодорхойлох арга.
59.140.30	Арьс шир ба үслэг эдлэл		
MNS 0081-2 : 2008	3х.	Арьс шир. Гутлын улны хөх шир. Техникийн шаардлага	MNS 2683 : 1979 2 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. рН-ийг тодорхойлох арга.
MNS 0112 : 2015	3 х.	Арьс шир. Боловсруулсан арьсны хугаралт өнгөний хөндийрөлт шалгах арга.	MNS 2684 : 1979 1 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Наалдалт, тэсвэрлэлтийг тодорхойлох арга.
MNS 0495 : 1982	4 х.	Рантны шир.	MNS 2685 : 1979 1 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Олон нугалалтыг тодорхойлох арга.
MNS 0543 : 1962	4 х.	Арьсны будгийн шинжийг тодорхойлох арга.	MNS 2686 : 1979 3 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Тасралт эсэргүүцэх даалтыг тодорхойлох арга.
MNS 0637 : 2009	5х.	Арьс шир. Боловсруулсан илгэн нэхий. Техникийн шаардлага	MNS 2687 : 1979 1 х. Шахмал ширний шинжилгээний арга. Сэтрэлт эсэргүүцэх даалтыг тодорхойлох арга.
MNS 1153 : 1970	4х.	Боловсруулсан баглаа боодол <i>1985 оны 475 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>	MNS 2725 : 1979 2 х. Гутлын үйлдвэрлэлийн зориулалттай шахмал шир. <i>1981 оны 233, 1984 оны 366 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>
MNS 1614 : 1980	4 х.	Бээлийний савхи. <i>1983 оны 78 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>	MNS 2726 : 1984 4 х. Шахмал ширний түүхий эд. Ерөнхий техникийн шаардлага.
MNS 2023 : 1974	50 х.		

MNS 2727 : 1979	3 х.	Арьс шир. Хромын идээлэгтэй арьсны шинжилгээний арга. Ус шингээлт тодорхойлох
Хромолсон арьсны зоргодос.		
MNS 2728 : 1979	3 х.	
Хүрэн ширний зах өөдөс.		
MNS 3050 : 1981	2 х.	
Боловсруулсан арьс шинжилгээний арга. Савхины будаг хүйтэн тэсвэрлэхийг олон нугалалтаар тодорхойлох арга.		
MNS 3051 : 1981	2 х.	
Боловсруулсан арьс ширний шинжилгээний арга. Савхины будаг олон нугаралт тэсвэрлэлтийг тодорхойлох арга.		
MNS 3268 : 1990	3 х.	
Арьс шир. Арьс ширний ус шингээлтийг тодорхойлох арга.		
MNS 3269 : 1990	2 х.	
Арьс шир. Лабораторийн шинжилгээнд зориулагдсан дээжийн байршилт ба тэмдэг.		
MNS 3270 : 1990	2 х.	
Арьс шир. Физикийн шинжилгээний дээж бэлтгэх.		
MNS 3271 : 1990	2 х.	
Арьс шир. Арьс ширний нягтыг тодорхойлох арга.		
MNS 3272 : 1990	2 х.	
Арьс шир. Лабораторийн шинжилгээнд хамрагдах дээжийн тоог тодорхойлох арга.		
MNS 3273 : 1990	2 х.	
Арьс шир. Арьс ширний зузааныг даралтаар тодорхойлох арга.		
MNS 3274 : 1990	1 х.	
Арьс шир. Үхэр, адууны шириийг годлох арга.		
MNS 3276 : 1990	4 х.	
Арьс шир. Сэгсрэлт эсэргүүцэх даалт тодорхойлох арга.		
MNS 3348:2003	2 х.	
Арьс шир. Желатин, цавуу, малын уурагт тэжээлийн түүхий эд. Техникийн шаардлага		
MNS 3901 : 1986	7 х.	
Боловсруулсан нэхийний шинжилгээний арга.		
MNS 5297 : 2003	2х.	
Арьс шир. Шинжилгээний арга. Чийг тодорхойлох		
MNS 5298 : 2003	4х.	
Арьс шир. Боловсруулсан бүх төрлийн арьсны тослог тодорхойлох		
MNS 5299 : 2003	2х.	
MNS 5300 : 2003	3х.	
Арьс шир. Боловсруулсан бүх төрлийн арьсны усны уур нэвтрэлтийг тодорхойлох		
MNS 5301 : 2003	4х.	
Арьс шир. Боловсруулсан бүх төрлийн арьсны норолт, ус нэвтрэлтийг динамик нөхцөлд тодорхойлох арга		
MNS 5393 : 2004	2 х.	
Үхрийн гүзээний жижиг эдлэлийн зориулалтаар боловсруулсан хуулдас		
MNS 5597 : 2006	5х.	
Арьс ширний үйлдвэрийн технологийн хаягдал усанд сульфид тодорхойлох арга.		
MNS 5598 : 2006	4х.	
Арьс ширний үйлдвэрийн технологийн хаягдал усанд хлорид тодорхойлох арга		
MNS 5651 : 2006	6х.	
Арьс ширний үйлдвэрийн технологийн хаягдал усанд чөлөөт фенол тодорхойлох арга.		
MNS 5804 : 2007	5 х.	
Хромын идээлэгч бодисонд хром (III)-ын исэл, суурилгийг тодорхойлох арга.		
MNS 5808 : 2007	5 х.	
Боловсруулсан арьсанд хром (III)-ын ислийг тодорхойлох арга		
MNS 6709 : 2018	9 х.	
Онцгой байдлын байгууллагын алба хаагчийн үслэг, арьс ширэн эдлэлийн материал. Техникийн шаардлага		
MNS ISO 2589 : 2002	3 х.	
Бэлэн арьсны агшилтын температурыг тодорхойлох арга		
MNS ISO 3376:2016	5х	
Арьс шир- Физик ба механик шинжилгээ. Тасралт эсэргүүцэх даалт болон хувиар илэрхийлэгдэх суналт тодорхойлох арга		
MNS ISO 3377-1 : 2016	4х	
Арьс шир. Физик ба механик шинжилгээ. Цаашид цууралт эсэргүүцэх даалт тодорхойлох арга		
MNS ISO 4044 : 2003	1х.	
Арьс шир. Химийн сорилтын дээж бэлтгэх		
MNS ISO 4045 : 2003	3х.	
Арьс шир. Арьс ширэнд рН (уусмалын орчин) тодорхойлох		

MNS ISO 4047: 2008 4 х.
Арьс шир – Сульфатжуулсан нийт үнс ба усанд уусдаггүй сульфатжуулсан үнсийг тодорхойлох арга

MNS ISO 4684: 2008 2 х.
Арьс шир –Химийн шинжилгээ- Дэгдэмхий бодис тодорхойлох арга

MNS ISO 5403-1 : 2016 5х
Арьс шир - Ус тэсвэрлэлтийг динамик нөхцөлд тодорхойлох арга

MNS ISO 7875-2 : 2006 10 х.
Арьс ширний үйлдвэрийн технологийн хаягдал усанд гадаргуугийн ионждоггүй идэвхт бодисыг драгендорфын урвалаар тодорхойлох арга

MNS ISO 11640 : 2003 5х.
Арьс шир. Будгийн тогтворыг үрэлтээр шалгах арга

MNS ISO 15700:2016 4х
Арьс шир- Будгийн тэсвэрлэлтийн шинжилгээ. Усны дусалд будгийн хувиралт тодорхойлох арга

MNS ISO 17236 : 2016 3х
Арьс шир-Физик ба механик шинжилгээ Үлдэгдэл суналт тодорхойлох арга

MNS ISO 23910:2016 3х
Арьс шир-Физик ба механик шинжилгээ. Оёдлын утасны даалт тодорхойлох арга

59.140.35 Арьс ширэн бүтээгдэхүүн

MNS 0084 : 2002 5 х.
Гутлын дээд биений болон дотрын зориулалттай боловсруулсан арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0086 : 2002 4 х.
Хувцасны зориулалттай боловсруулсан арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0150 : 1988 4х.
Савхин ба илгэн хувцас. Техникийн шаардлага.
1994 оны 24 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0183 : 1979 4 х.
Цэрэг суран бүс тэлээ.

MNS 0283 : 1980 2х.
Дээс.
1987 оны 346 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0321 : 1985 5х.
Савхин ба илгэн нэхий.

1993 оны 15 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0486 : 2002 3 х.
Жижиг эдлэлийн арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0917 : 1968 3 х.
Хазаар

MNS 0918 : 1976 3 х.
Ногт

MNS 0919 : 1971 3 х.
Хоймсон гурамсан чөдөр

MNS 1126 : 1970 2 х.
Дэгтий.

MNS 1256 : 1971 1 х.
Богц

MNS 1791 : 1973 3 х.
Гөлөм, тохом

MNS 1965 : 1985 10 х.
Оёдлын эдэлхүүн. Чанар шалгах арга.

MNS 2217 : 2011 6х.
Илгэн нэхий хувцас. Ерөнхий шаардлага

MNS 2969 : 1980 9 х.
Савхин хувцасны эд ангийн нэр томьёо.

MNS 3265 : 1990 8 х.
Монгол үндэсний нум, сум. Ерөнхий техникийн шаардлага

MNS 5913 : 2008 3 х.
Арьс шир. Тоноглолын арьс. Техникийн шаардлага

59.140.40 Арьс шир, үслэгэдлэлийн үйлдвэрлэлийн машин, Тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

59.140.99 Арьс ширний технологид хамаарах бусад стандарт

MNS 3057 : 1981 2 х.
Лигнин тодорхойлох.

MNS 4184 : 1993 3 х.
Тарваганы сульфожуулсан тос. Техникийн шаардлага

MNS 4185 : 1993 9 х.
Тарваганы сульфожуулсан тос. Шинжилгээний арга

61 ХУВЦАСНЫ ҮЙЛДВЭР

61.020	Хувцас		
MNS 0330 : 1986	6х.	MNS 6344:2012	11 х.
Ор хөнжил, дэрний даавуу 1987 оны 61, 1989 оны 20 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.		Онцгой байдлын асуудал эрхэлсэн байгууллагын албан хаагчдын хувцсанд тавих ерөнхий шаардлага	
MNS 0491 : 2012	4 х.	MNS 6345:2012	15 х.
Хүүхдийн өлгий. Техникийн шаардлага		Аврагчдын хувцас, хэрэглэлд тавих ерөнхий шаардлага	
MNS 0717 : 2011	11х.	MNS 6346:2012	10 х.
Монгол дээл, үндсэн хэмжээ.		Уснаас аврах ажиллагааны хувцас, хэрэглэлд тавих шаардлага	
MNS 1903 : 1973	3 х.	MNS 6347:2012	10 х.
Цэргийн нэхий дээл		Биологи, цацраг, химийн аврах ажиллагааны хувцас, хэрэглэлд тавих шаардлага	
MNS 4252 : 1995	24х.	MNS 6348:2012	15 х.
Насанд хүрэгсдийн биеийн хэв шинжит галбир, ангилал, хэмжээ		Гал сөнөөгчийн хувцас. Ерөнхий техникийн шаардлагууд	
MNS 4253-1 : 2019	61х.	MNS 6349:2012	18 х.
ЕБС-ийн 6-18 насны охидын биеийн хэв шинжит галбирын ангилал. Биеийн хэмжээ		Гал сөнөөгчийн хамгаалах хэрэглэлд тавих ерөнхий шаардлага /Толгой, гар, хөл хамгаалах хэрэглэл, бүс/	
MNS 4253-2 : 2019	65х.	MNS 6350:2012	8 х.
ЕБС-ийн 6-18 насны хөвгүүдийн хэв шинжит галбирын ангилал, биеийн хэмжээ.		Инженер сапёрын хувцас, хэрэглэлд тавих ерөнхий шаардлага	
MNS 5165 : 2002	2 х.	MNS 6351:2012	13 х.
Хувцас. Үе хөлтөн шавж, мэрэгч хорхой өндөг илрүүлэх		Шүхэрчний хувцас, хэрэглэлд тавих ерөнхий шаардлага	
MNS 5166 : 2018	2 х.	MNS 6352:2012	10 х.
Хувцас. Бром, түүний нэгдлийг тодорхойлох арга		Уулын аврах ажиллагааны хувцас, хэрэглэлд тавих шаардлага	
MNS 5167 : 2018	2 х.	MNS 6353:2012	3 х.
Хувцас. Хлорын нэгдлийг тодорхойлох арга		Цэцэрлэгийн хүүхдийн хөнжил, цагаан хэрэглэл. Техникийн шаардлага	
MNS 6231 : 2011	8 х.	MNS 6354:2012	4 х.
Тусгай зориулалтын ажлын хувцас. Ерөнхий шаардлага		Цэцэрлэгийн хүүхдийн гудас. Техникийн шаардлага	
MNS 6306:2012	17 х.	MNS 6414:2013	9 х.
Тусгай зориулалтын дулаан хувцас Ерөнхий шаардлага		Зэвсэгт хүчний цэргийн алба хаагчдын дүрэмт хувцас. Ерөнхий шаардлага	
MNS 6307:2012	5 х.	MNS 6415:2013	12 х.
Сүлжмэл хувцасны зохион бүтээлт. Техникийн шаардлага		Зэвсэгт хүчний цэргийн алба хаагчдын дүрэмт хувцасны ангилал, нэр төрөл, хэмжээ	
MNS 6340:2012	3 х.	MNS 6706 : 2018	9х
Амаржих газарт нярай хүүхдэд хэрэглэх даавуун бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага		Онцгой байдлын байгууллагын алба хаагчийн хээрийн хувцасны даавуу. Техникийн шаардлага	
MNS 6343:2012	15 х.		
Онцгой байдлын асуудал эрхэлсэн байгууллагын албан хаагчдын хувцасны ерөнхий ангилал, нэр төрөл, хэмжээ			

MNS 6707 : 2018	7х		
Онцгой байдлын байгууллагын алба хаагчийн ёслолын болон албаны хувцасны даавуунд тавих шаардлага			
MNS 6710 : 2018	8х		
Онцгой байдлын байгууллагын алба хаагчдын ноосон болон сүлжмэл хувцасны материалд тавих шаардлага			
MNS 6711 : 2018	12х.		
Онцгой байдлын байгууллагын уурхайн аврах ажиллагааны хувцас, хэрэглэлийн техникийн шаардлага			
MNS 6809 : 2019	4х		
Текстиль. Ямааны ноолуур, тэмээний ноос, сарлагийн хөөврөн нэхмэл, сүлжмэл бэлэн бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага			
MNS 6814 : 2019	16х		
Сурагчийн дүрэмт хувцас. Техникийн шаардлага			
MNS ISO 3636 : 2011	6 х.		
Хувцасны өмсгөл хэмжээний тэмдэглэгээ - Эрэгтэй хүн болон хөвгүүдийн гадуур хувцас			
MNS ISO 3637 : 2011	6 х.		
Хувцасны өмсгөл хэмжээний тэмдэглэгээ. Эмэгтэй болон охидын гадуур хувцас			
MNS ISO 4415:2012	6 х.		
Хувцасны өмсгөл хэмжээний тэмдэглэгээ. Эрэгтэй хүний болон хөвгүүдийн дотуур хувцас, унтлагын хувцас, цамц			
MNS ISO 4416:2012	7 х.		
Хувцасны өмсгөл хэмжээ. Эмэгтэй хүний болон охидын нимгэн хувцас, унтлагын хувцас, дотуур хувцас, цамц			
MNS ISO 4418 : 2011	2 х.		
Бээлийний өмсгөл хэмжээний тэмдэглэгээ			
MNS ISO 15535 : 2019	19 х.		
Антропометрийн хэмжээний өгөгдлийн сан үүсгэх ерөнхий шаардлага			
MNS ISO 20685-1 : 2019	21 х.		
Олон улсад хүлээн зөвшөөрөгдсөн антропометрийн хэмжээний өгөгдлийн сан үүсгэх гурван хэмжээст хэмжилтийн арга зүй 1-р хэсэг: Гурван хэмжээст хэмжилтээр бий болгосон биеийн хэмжээний үнэлгээний протокол			
MNS EN 14126 : 2020	17х		
Хамгаалах хувцас – Халдвар үүсгэгчээс хамгаалах хувцсанд тавигдах шаардлага ба шинжлэх арга			
61.040		Малгай.	Хувцаслалтын туслах хэрэгсэл. Хувцасны бэхэлгээ
MNS ISO 4417:2012	3 х.		
Малгайны өмсгөл хэмжээний тэмдэглэгээ			
MNS ISO 4418 : 2011	2 х.		
Бээлийний өмсгөл хэмжээний тэмдэглэгээ			
61.060		Гутал	
MNS 0074 : 2008	10х.		
Эсгий гутал. Техникийн шаардлага			
MNS 0076 : 2008	5х.		
Эсгий гутал шинжлэх арга			
MNS 0078 : 1988	21х.		
Гутал. Техникийн шаардлага.			
MNS 0096 : 1982	4х.		
Гутал. Нэр томьёо, тодорхойлолт.			
MNS 0098 : 1982	4 х.		
Гутал. Чанарын суурь үзүүлэлтийн нэр томьёо, тодорхойлолт.			
MNS 0176 : 1988	2 х.		
Гутал. Лабораторийн сорилт туршилтын арга. Дээж авах журам			
MNS 0441 : 1987	5 х.		
Монгол гутал			
MNS 0473 : 1983	7 х.		
Гутал. Гутлын өсгийн бэхэлгээний бэх батыг тодорхойлох арга.			
MNS 2997 : 1985	12х.		
Гутлын нэр томьёо, тодорхойлолт.			
MNS 5623:2006	4х.		
Хөлний хамгаалалт. Ажлын тусгай гутал			
MNS 6708 : 2018	8х.		
Онцгой байдлын байгууллагын алба хаагчийн гутал. Техникийн шаардлага			
MNS 6764 : 2019	3х.		
Гутал. Улны бэхэлгээний бөх бат. Техникийн шаардлага			
MNS 6765 : 2019	4х.		
Гутал. Гутлын олон нугаралт тэсвэрлэх чадвар. Техникийн шаардлага			
MNS ISO 5403-1 : 2016	5х		
Арьс шир - Ус тэсвэрлэлтийг динамик нөхцөлд тодорхойлох арга			

61.080 **Оёдлын машин ба
хувцасны үйлдвэрийн
бусад тоног төхөөрөмж**

Стандартын нэгж байхгүй

65 ХӨДӨӨ АЖ АХУЙ

65.020	Газар тариалан ба ойн аж ахуй	65.020.01	Газар тариалан ба ойн аж ахуйн нийтлэг асуудал
MNS 6447 : 2020	9 х	MNS 0527 :2014	3 х.
Ойн арчилгаа, цэвэрлэгээ, үйлдвэрлэлийн ашиглалтын огтлолтод тавих ерөнхий шаардлага		Нохойн хошууны жимсийг түүх, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн шаардлага	
MNS 6479 : 2014	5 х.	MNS 1977 : 2014	3 х.
Хөнөөлт шавжтай тэмцэх “Грийн” биобэлдмэл. Техникийн шаардлага		Алирсны жимс түүх, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн шаардлага	
MNS 6480 : 2014	5 х.	MNS 1990 : 2014	3 х.
Хөнөөлт шавжтай тэмцэх “Бассиана мускардин” биобэлдмэл. Техникийн шаардлага		Хөх нэрсний жимс түүх, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн шаардлага	
MNS 6531 : 2019	13х	MNS 3472 : 1983	23 х.
Модны үр. Ойн үрийн байнгын талбайг байгуулахад тавигдах ерөнхий шаардлага		Газар тариалан. Нэр томьёо, тодорхойлолт.	
MNS 6599 : 2016	3 х.	MNS 3474 : 2003	31 х.
Хөнөөлт царцаатай тэмцэх биологийн арга		Ургамал хамгаалал. Нэр томьёо, тодорхойлолт.	
MNS 6638:2016	5х	MNS 3475 : 2003	9 х.
Таримал ургамлын өвчинтэй тэмцэх “Б-СУБТИЛ-99” биобэлдмэл		Ургамлын хорио цээр. Нэр томьёо, тодорхойлолт.	
MNS 6737:2018	21х	MNS 3877 : 2014	3 х.
Хөдөө аж ахуйн зохистой дадал (ХААЗД) хэрэгжүүлэх удирдамж		Дорнодын гүзээлзгэнийн жимсийг түүх, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн шаардлага	
MNS 6763:2019	10х	MNS 4118 : 1991	24 х.
Шавж наалдуулагч цаасан урхи хэрэглэх арга		Ойн нэр томьёо, тодорхойлолт	
MNS 6766:2019	10х	MNS 6173 : 2010	3х.
Хөнөөлт царцаатай химийн аргаар тэмцэх ерөнхий шаардлага		Ойн хөнөөлт шавжтай тэмцэх энтомотоксин бэлдмэл. Техникийн шаардлага	
MNS 6839:2020	13х	MNS 6451 : 2014	3 х
Ойн тооллого, ой зохион байгуулалтын ажилд тавих ерөнхий шаардлага		Хусны шүүс бэлтгэх, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн шаардлага	
MNS 6840:2020	36х	MNS 6452 : 2014	6 х
Ойгоос мод бэлтгэх талбай тусгаарлахад тавих ерөнхий шаардлага		Ойн мөөг түүх, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн шаардлага	
MNS 6849:2020	7х	MNS 6453 : 2014	4 х
Жимст цэцэрлэгийн талбайн хамгаалалтын ойн зурвас. Техникийн шаардлага		Хушны боргоцой түүх, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн шаардлага	
MNS 6891:2020	15х	MNS 6454 : 2014	3 х
Хариуцлагатай нүүдэлчин зохистой дадлыг нэвтрүүлэхэд тавих шаардлагууд		Үхрийн нүдний жимс түүх, хадгалах, тээвэрлэх. Техникийн шаардлага	
		MNS 6443 :2014	9 х
		ЭМ технологийн цуврал био бүтээгдэхүүн. Ургамал хамгааллын биобэлдмэл “ЭМ-5”. Техникийн шаардлага	

MNS 6532 : 2015	6 х.	Арвайн үр. Ургах эрчим ба чадварыг тодорхойлох арга.	
Ойн хөнөөлт шавж, өвчинтэй тэмцэх ажилд тавих ерөнхий шаардлага			
MNS 6533 : 2015	5 х.	MNS 2131 : 1974 1 х.	
Ойн хөнөөлт шавжийн тархалтыг тодорхойлох судалгааны ажилд тавих ерөнхий шаардлага			
MNS 6534 : 2015	6 х.	MNS 2133 : 1974 2 х.	
Ойн хөнөөлт шавжтай тэмцэх ажлын үр дүнг тооцох ажилд тавих ерөнхий шаардлага			
MNS 6535 :2015	3 х.	MNS 2135 : 1974 3х.	
Ойн хөнөөлт шавжтай микробиологийн аргаар тэмцэх ажилд тавих ерөнхий шаардлага			
MNS 6536 : 2015	2 х.	MNS 2362 : 2019 6 х.	
Ойн хөнөөлт шавжтай химийн аргаар тэмцэх ажилд тавих ерөнхий шаардлага			
MNS 6537 : 2015	6 х.	MNS 2363 : 2001 4 х.	
Ойн хөнөөлт шавжтай механик аргаар тэмцэх ажилд тавих ерөнхий шаардлага			
MNS 6538 :2015	2 х.	MNS 2364 : 2001 2 х.	
Ойн хөнөөлт шютте өвчинтэй химийн аргаар тэмцэхэд тавих шаардлага			
MNS 6543 : 2019	4 х.	MNS 2365 : 2001 3 х.	
Хайрсан далавчтаны багийн хөнөөлт шавжтай тэмцэх “Bt-MN01” бактерийн биобэлдмэл. Техникийн шаардлага			
MNS 6724 : 2018	13 х.	MNS 2366 : 2001 2 х.	
Шавж цуглуулах, боловсруулах, тодорхойлох, хадгалах арга			
MNS 6876 : 2020	11 х	MNS 2367-1:2015 4 х.	
Жимс жимсгэний үржүүлгийн газар. Ерөнхий шаардлага			
65.020.20 Ургамлын аж ахуй		MNS 2367-2:2015 4 х.	
MNS 0246 : 2010	5х.	Тоонолжин цэцэгтний овог. Бөөрөнхий байцай, цэцэгт байцайны үр. Техникийн шаардлага	
Үрийн буудай. Сортын болон үрийн чанар. Ерөнхий шаардлага			
MNS 0487 : 2001	95х.	MNS 2549 : 1978 9 х.	
Тарих үрийн чанарыг тодорхойлох арга			
MNS 0885 : 2006	6х.	MNS 2782-1 : 2014 8х.	
Хөдөө аж ахуй. Үрийн төмс. Сортын ба тариалалтын чанар. Техникийн шаардлага			
MNS 1630 : 2001	2 х.	MNS 2782-2 : 2014 5 х.	
Улаан лоолийн үр			
MNS 2024 : 2001	2 х.	MNS 2783 : 2005 16х.	
Таримал царгасны тарих үрийн чанар			
MNS 2130 : 1974	2 х.	MNS 2784 : 2007 10 х.	
Хөдөө аж ахуйн таримлын үр. Өвчний халдварыг тодорхойлох арга			
Ургамал, ургамлын гаралтай түүхий эд бүтээгдэхүүн. Бактерийн гаралтай өвчнийг илрүүлэх арга.			

MNS 2785 : 1979	2 х.	MNS 2964 : 1980	2 х.
Ургамал, ургамлын гаралтай бүтээгдэхүүн. Вирусын өвчнийг илрүүлэх арга		Диэтилдитиокарбамат натри, трилоны аргаар зэс тодорхойлох.	
MNS 2786 : 2020	18 х.	MNS 3059 : 1981	4х.
Ургамал, ургамлын гаралтай бүтээгдэхүүнээс хөнөөлт дугариг хорхойг илрүүлэх арга.		Хялбар уусах, хялбар задрах нүүрс усны бүлэг тодорхойлох.	
MNS 2787 : 2015	5 х.	MNS 3115 : 2002	3 х.
Ургамал, ургамлын гаралтай бүтээгдэхүүнээс хог ургамлыг илрүүлэх арга.		Үрийн төмс. Дээж авах, чанар тодорхойлох арга	
MNS 2935 : 2001	2 х.	MNS 3223 : 2006	5 х.
Таримал царгасны шилмэл, торгон үрийн чанар		Төмсний торгон үр	
MNS 2936 : 2001	2 х.	MNS 3356 : 2001	3 х.
Сибирийн өлөнгийн шилмэл торгон үрийн чанар		Үрийн арвай. Сортын болон үрийн чанар	
MNS 2937 : 2001	2 х.	MNS 3357 : 2001	3 х.
Зэрлэг царгасны тарих үрийн чанар		Үрийн хошуу будаа. Сортын болон үрийн чанар	
MNS 2938 : 2001	2 х.	MNS 3358 : 2001	3 х.
Сибирийн өлөнгийн тарих үрийн чанар		Үрийн вандуй. Сортын болон үрийн чанар	
MNS 2939 : 2001	2 х.	MNS 3359 : 2001	3 х.
Саман ерхөгийн тарих үрийн чанар		Үрийн бог будаа. Сортын болон үрийн чанар	
MNS 2940 : 2001	2 х.	MNS 3471 : 2002	15 х.
Дагуурын өлөнгийн тарих үрийн чанар		Хөдөө аж ахуйн таримлын үр. Нэр томьёо, тодорхойлолт	
MNS 2941 : 2001	2 х.	MNS 3616 : 2001	9 х.
Соргүй согооврын тарих үрийн чанар		Буудайн технологийн чанарыг шалгах арга	
MNS 2942 : 2001	3 х.	MNS 3991 : 2005	5 х.
Үрийн хөх тариа. Сортын болон үрийн чанар		Буудай, арвайн үрийн гадаргуу дахь хатуу харуу өвчин үүсгэгчийн спорын тоог бичил харуураар тодорхойлох арга	
MNS 2957 : 1980	6 х.	MNS 4039 : 1988	16 х.
Спектрографын аргаар хөрс, ургамал, малын эд эрхтэнд альбин, манган, молибден, зэс, цайр тодорхойлох.		Үр тариа, тэжээлийн ургамлын үрэнд тархсан хортонг тодорхойлох.	
MNS 2958 : 1980	5 х.	MNS 4717 : 2006	3 х.
Кенетикийн аргаар иод тодорхойлох.		Шар луувангийн тарих үрийн чанар. Техникийн шаардлага.	
MNS 2959 : 1979	2 х.	MNS 4718 : 2006	3 х.
Спектрографын шинжилгээнд дээж бэлтгэх арга.		Улаан луувангийн тарих үрийн чанар. Техникийн шаардлага.	
MNS 2960 : 1980	3 х.	MNS 4719 : 2006	3 х.
Персульфатын аргаар манган тодорхойлох.		Гоньдны тарих үрийн чанар. Техникийн шаардлага.	
MNS 2961 : 1980	2 х.	MNS 4720 : 2006	3 х.
Фотоколори метрийн аргаар магни тодорхойлох.		Чинжүүний тарих үрийн.Техникийн шаардлага.	
MNS 2962 : 1980	3 х.	MNS 4721 : 2006	3 х.
Зальцманы аргаар кобальт тодорхойлох.		Яншуйны тарих үрийн чанар. Техникийн шаардлага.	
MNS 2963 : 1980	3 х.		
Дөлийн фотометрийн аргаар ургамлын кальци, натри, кали тодорхойлох.			

MNS 4789 : 1999	2 х.	MNS 0550 : 2020	10х.
Дагуур өлөнгийн элит үр		Мал аж ахуй. Монголын ноолуур, ноосны ямаа. Ерөнхий шаардлага	
MNS 4790 : 1999	2 х.	MNS 0684 : 1981	6х.
Соргүй согооврын элит үр.		Үйлдвэр, бааз, худалдаа бэлтгэлийн байгууллагад тушаах мал	
MNS 4791 : 2005	4 х.	MNS 0799 : 1992	3 х.
Зусах рапсын тарих үрийн чанар. Техникийн шаардлага		Үхэр, хонь, ямаа, гахайн хөлдүү нойр булчирхай	
MNS 4792 : 1999	2 х.	MNS 0931 : 1986	3 х.
Хошооны үр		Бэлтгэлийн гахай	
MNS 4793 : 1999	2 х.	MNS 1110 : 2007	3х.
Эмзэг түрүүт өлөнгийн үр		Нядалгаанд орох хурганы жин, тарга хүчийг тодорхойлох. Ерөнхий шаардлага.	
MNS 4794 : 1999	2 х.	MNS 1112 : 1970	1х.
Үхэр манжингийн үр		Тэмээний тарга хүчийг тодорхойлох арга.	
MNS 4795 : 1999	2 х.	MNS 1601 : 1983	7 х.
Судан өвсний үр		Шар тарлан үүлдрийн үхэр. <i>1988 оны 170 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>	
MNS 5369:2004	4 х.	MNS 1602 : 1994	4 х.
Наранцэцгийн үр. Сортын болон тариалалтын чанар. Техникийн шаардлага		Алатау үүлдрийн үхэр. <i>1988 оны 170 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>	
MNS 5809:2007	3 х.	MNS 1603 : 1983	4 х.
Сагад будааны тарих үрийн чанар. Техникийн шаардлага.		Хар тарлан үүлдрийн үхэр.	
MNS 6067 : 2010	4х.	MNS 1604 : 1983	3 х.
Хөдөө аж ахуй. Эрдэнэшишийн үр - Сортын болон тариалалтын чанар. Техникийн шаардлага		Талын улаан үүлдрийн үхэр.	
MNS 6481 : 2014	5 х.	MNS 1605 : 1983	3 х.
Ургамал, ургамлын гаралтай бүтээгдэхүүнээс агуулахын хөнөөлт шавж, хачгийн хөнөөл тодорхойлох арга		Казакын цагаан толгойт үүлдрийн үхэр.	
MNS 6508 : 2015	12 х.	MNS 1606 : 1984	3 х.
Хүнсний ногооны селекци, сорт сорилт ба анхдагч үрийн аж ахуйд мөрдөх давталтын тоо хэмжээ, тарих бүдүүвч		Сарлаг	
MNS 6762 : 2019	4 х.	MNS 1607 : 1983	3 х.
Шар буурцгийн үр. Сортын болон тарих үрийн чанар. Техникийн шаардлага		Махны чиглэлээр үржүүлэх монгол үхэр.	
MNS 6786 : 2019	5 х.	MNS 1720 : 2014	9 х.
Байцайны овгийн таримлын үрслэгийн техникийн ерөнхий шаардлага		Мал аж ахуй. Нутгийн монгол тэмээ. Ерөнхий шаардлага	
65.020.30 Амьтны аж ахуй ба үржүүлэг		MNS 1997 : 2019	12х.
		Мал аж ахуй. Монголын бүдүүн, бүдүүвтэр ноост хонины үүлдэр, омог. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS 0407 : 1982	6 х.	MNS 2623 : 2019	5 х.
Үйлдвэр, экспортын бааз, худалдаа бэлтгэлийн байгууллагад тушаах адуу		Мал аж ахуй. Монголын нарийн, нарийвтар ноост хонь. Ерөнхий шаардлага	
MNS 0542 : 1977	6 х.	MNS 2965 : 1983	2 х.
Үржлийн гахай.		Казакын цагаан толгойт үүлдрийн үхэр.	

MNS 3186 : 1981	6х.	MNS 5817:2007	4х.
Махны чиглэлийн үхрийн ашиг шимийн магадлуур тодорхойлох арга. 1993 оны 11 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.		Удмын сангийн төвийн үйл ажиллагаанд тавих ерөнхий шаардлага.	
MNS 3207 : 1982	3 х.	MNS 5818:2007	4х.
Тулман хөхт ямаа.		Цөм сүргийн төвийн үйл ажиллагаанд тавих шаардлага.	
MNS 3222 : 2007	7х.	MNS 5819:2007	3х.
Сэлэнгэ үүлдрийн үхэр. Ерөнхий шаардлага.		Зохиомол хээлтүүлгийн салбарын үйл ажиллагаанд тавих шаардлага.	
MNS 3620 : 1983	11х.	MNS 6036:2009	4х.
Сүү, сүү-махны чиглэлийн үхрийн ашиг шимийн параметруудийг тодорхойлох арга.		Мал аж ахуй. Ичмэл үр хөврөл өсгөвөрлөх. Ерөнхий шаардлага	
MNS 3621 : 1983	6 х.	MNS 6037:2009	4х.
ХАА-н үржлийн мал. Хонины ашиг шимийн параметруудийг тодорхойлох арга.		Мал аж ахуй. Үр хөврөл ичээлж хадгалах. Ерөнхий шаардлага	
MNS 3622 : 1983	6 х.	MNS 6196 : 2010	4 х.
ХАА-н үржлийн мал. Гахайн ашиг шимийн параметруудийг тодорхойлох арга.		Мал аж ахуй. Үнээ, хонь, ямааны үр хөврөл угаах, шилжүүлэн суулгах. Ерөнхий шаардлага	
MNS 3849 : 1985	5х.	MNS 6461 : 2020	7 х.
Сүү, сүү-махны чиглэлийн эрлийз өсвөр охин үхэр.		Мал, амьтны эм, эмнэлгийн хэрэгсэл ханган нийлүүлэх байгууллагад тавих ерөнхий шаардлага	
MNS 3923 : 1986	3 х.	MNS 6464 :2014	2х.
Шувууны тарга хүчийг тодорхойлох арга		Мал аж ахуй. Хурдан моринд тавих ерөнхий шаардлага	
MNS 3925 : 1986	2 х.	MNS 6688 : 2017	5 х.
Хэрэгцээнд худалдах торой		Автотээврийн хэрэгслээр мал, амьтан тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага	
MNS 3926 : 1986	3 х.	MNS 6723 : 2018	8х
Хэрэгцээнд худалдах дэгдээхэй, өсвөр шувуу.		Сүүний үхрийн эрчимжсэн аж ахуйд тавих ерөнхий шаардлага	
MNS 4017 : 1987	2 х.	MNS 6787 : 2019	9х
Хос зогдорт тэмээ.		Мал үржүүлэг, технологийн ажил, үйлчилгээний нэгж. Ерөнхий шаардлага	
MNS 4099 : 2020	6х.	MNS 6878 : 2020	7х
Мал аж ахуй. Монгол үүлдэр, омгийн адуу. Ерөнхий шаардлага		Мал, амьтны үржүүлгийн бүтээгдэхүүнийг хадгалах, тээвэрлэхэд тавих шаардлага	
MNS 4989 : 2019	3 х.	65.020.40 Моджуулах ба модны аж ахуй	
Малын үр үйлдвэрлэлд тавих ерөнхий шаардлага			
MNS 5545 : 2020	12 х.	MNS 1796 : 2011	3х.
Мал, амьтны эмийн санд тавих ерөнхий шаардлага		Улиасны модожсон мөчрийн тайраадас. Ерөнхий шаардлага.	
MNS 5659 : 2006	3х.	MNS 2392 : 1977	3 х.
Хонь, үхрийн хөврөл үнэлэх. Техникийн шаардлага		Ойн зохион байгуулалт батаксац. Ургаа модны нөөцийн өсөлт, өөрчлөлтийн ангилал.	
MNS 5784:2007	4х.	MNS 2418 : 2011	2 х.
Махны чиглэлийн өсвөр үхэр өсгөн бойжуулах, бордоход тавих шаардлага			
MNS 5785 : 2007	4х.		
Монголд нутагшсан Халимаг үүлдрийн үхэр. Ерөнхий шаардлага.			

Мод үржүүлгийн газрын хөрсийг боловсруулах. Ерөнхий шаардлага.

MNS 2426 : 1977 3 х.
Мод сөөгний төрөл. Загийг үрээр тарих.

MNS 2429 : 2009 13х.
Мод, сөөгний үр. Үрийн дээж авах арга

MNS 2430 : 2009 2 х.
Мод, сөөгний үр. 1000 үрийн жинг тодорхойлох арга

MNS 2431 : 2009 7х.
Мод, сөөгний үр. Чийг тодорхойлох арга

MNS 2432 : 2009 9х.
Мод, сөөгний үр. Үрийн амьдрах чадварыг тодорхойлох арга

MNS 2433 : 2009 6х.
Мод, сөөгний үр. Үрийн цэвэршилтийг тодорхойлох арга

MNS 2887 : 2009 9 х.
Мод, сөөгний үр. Үрийн соёололтыг тодорхойлох арга

MNS 3580 : 1983 3 х.
Мод сөөгний үрийн төрөл. Үрэнд шавьжийн экспертиз шинжилгээ хийх арга.

MNS 3868 : 1986 2 х.
Бургасны модожсон мөчрийн тайрдас.

MNS 5973 : 2009 2х.
Барилга байгууламж, инженерийн шугам сүлжээг төлөвлөхөд ногоон байгууламжийн ойртох зай, хэмжээ

MNS 5994 : 2009 5х.
Мод, сөөгний үр. Тариалалтын чанар. Техникийн шаардлага

MNS 5995 : 2009 9х.
Мод, сөөгний үр. Үрийн чанарын албан баталгааны маягт

MNS 6138 : 2010 3х.
Мод үржүүлгийн талбай сонгох арга. Техникийн шаардлага

MNS 6139 : 2010 5х.
Шилмүүст төрлийн модны суулгац. Техникийн шаардлага

MNS 6140 : 2010 4х.
Мод, сөөгний тарьц. Техникийн шаардлага

MNS 6141 : 2020 4х.
Навчит модны суулгац. Техникийн шаардлага

MNS 6250 : 2011 5 х.

Чацарганы суулгац. Техникийн шаардлага

MNS 6251 : 2011 4 х.
Үхэр нүдний суулгац. Техникийн шаардлага

MNS 6252 : 2011 2 х.
Мод үржүүлгийн газар бордоо хэрэглэх

MNS 6253-1 : 2011 3 х.
Мод,сөөгний үрийг тарихад бэлтгэх. Ерөнхий шаардлага

MNS 6253-2 : 2011 4 х.
Мод,сөөгний үр тарих. Ерөнхий шаардлага

MNS 6253-3 : 2011 3 х.
Мод, сөөгний үр тарьсны дараа арчлах. Ерөнхий шаардлага

MNS 6254 : 2011 2 х.
Мод, сөөгний суулгацыг бойжуулах. Ерөнхий шаардлага

MNS 6255 : 2011 5 х.
Сөөгний суулгац. Ерөнхий шаардлага

MNS 6256 : 2011 4 х.
Сөөгөнцөрийн суулгац. Ерөнхий шаардлага

MNS 6257 : 2011 3 х.
Улиасны суулгац. Ерөнхий шаардлага

MNS 6258-1 : 2011 3 х.
Суулгацын нүхийг бэлтгэх, суулгах. Ерөнхий шаардлага

MNS 6258-2 : 2011 4 х.
Мод, сөөгний суулгац арчлах

MNS 6259 : 2011 6 х.
Ганц наст цэцэг тарих арга

MNS 6260 : 2020 6 х.
Зүлэгжүүлэх талбай бэлтгэх, үр тарих, арчлах

MNS 6263 : 2011 8 х.
Цэцэрлэгжүүлсэн талбайг шалгаж, ашиглалтад хүлээн авах. Ерөнхий шаардлага

MNS 6370 : 2013 4х
Интоорын суулгац. Техникийн шаардлага

MNS 6371 : 2013 5х
Алимны суулгац. Техникийн шаардлага

MNS 6372 : 2013 5х
Чавганы суулгац. Техникийн шаардлага

MNS 6373 : 2013 5х
Бөөрөлзгөний суулгац. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6374 : 2013 5х

Гүзээлзгэний суулгац. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6416 : 2013 5х
Хөх далан хальсны суулгац. Техникийн шаардлага

MNS 6509 : 2015 5 х.
Өрөлийн суулгац. Техникийн шаардлага

MNS 6510 : 2015 5 х.
Моносны суулгац. Техникийн шаардлага

MNS 6759 : 2019 5 х.
Гүйлсний суулгац. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6772 : 2019 6 х.
Мод, сөөгийг хэлбэржүүлэх. Техникийн шаардлага

MNS 6773 : 2019 6 х.
Сөөгний суулгацыг шилжүүлэн суулгах, арчлах. Техникийн шаардлага

MNS 6774 : 2019 10 х.
Том мод, суулгацыг шилжүүлэн суулгах, арчлах. Техникийн шаардлага

MNS 6785 : 2019 5 х.
Буйлсны суулгац. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6862 : 2020 5 х.
Сарнайн төрлийн ургамлыг тарих, арчлахад тавих шаардлага

MNS 6863 : 2020 6 х.
Голтборын төрлийн ургамлыг тарих, арчлах. Техникийн шаардлага

MNS 6864 : 2020 7 х.
Мод үржүүлгийн газарт гоёл чимэглэлийн мод, сөөгний суулгац ургуулахад тавих шаардлага

MNS 6865 : 2020 13 х.
Ургамал цуглуулах, тодорхойлох, хатаамал (гербари) хийх арга

65.020.99 Газар тариалан ба ойн аж ахуйд хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

65.040 Газар тариалангийн байгууламж, бүтэц, угсралт

65.040.01 Газар тариалангийн байгууламж, бүтэц, угсралтын нийтлэг асуудал

MNS ISO 5181 : 1999 12 х.
Ойн ба хөдөө аж ахуйн трактор, машин. Дуу чимээ. Операторчны орчны дуу чимээний хэмжилт. Шалгах арга

MNS ISO 14269-2 : 1999 10 х.
Ойн ба хөдөө аж ахуйн трактор, өөрөө явагч машин-операторын ажиллах орчин 2-р хэсэг. Халаалт, агааржуулалт, агаарын солилцооны сорилтын арга ба гүйцэтгэл

MNS ISO 14269-4 : 1999 8 х.
Ойн ба хөдөө аж ахуйн трактор, өөрөө явагч машин-операторын ажиллах орчин 4-р хэсэг. Агаар шүүгч элементийн сорилтын арга

MNS ISO 14269-5 : 1999 3 х.
Ойн ба хөдөө аж ахуйн трактор, өөрөө явагч машин-операторын ажиллах орчин 5-р хэсэг. Даралтын системийн сорилтын арга

65.040.10 Малын байгууламж, угсралт, тоног төхөөрөмж

MNS 6088 : 2010 10х.
Худгийн цооног өрөмдөх, тоног төхөөрөмж суурилуулах ажилд тавих техникийн шаардлага

MNS 6407 : 2013 8х
Халдваргүйжүүлэлтийн явуулын байранд тавих техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6408 : 2013 9х
Халдваргүйжүүлэлтийн суурин байранд тавих техникийн ерөнхий шаардлага

65.040.20 Хөдөө аж ахуйн бүтээгдэхүүний хадгалах байгууламж ба угсралт

Стандартын нэгж байхгүй

65.040.30 Хүлэмж ба бусад угсралт

MNS 6636:2016 15х
Зуны нийлэг хальсан хүлэмж. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6637:2016 19х
Өвлийн халаалттай нийлэг хальсан хүлэмж. Техникийн ерөнхий шаардлага

65.040.99	Газар тариалангийн байгууламж, бүтэц, угсралтад хамаарах бусад стандарт		Хөдөө аж ахуйн трактор-Сорилтын журам. 11-р хэсэг Дугуйт тракторын жолоодогдох чадвар
Стандартын нэгж байхгүй			
65.060	Хөдөө аж ахуйн машин, зориулалтын багаж, тоног төхөөрөмж		
65.060.01	Хөдөө аж ахуйн машин, зориулалтын тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал		
MNS 3829 : 1998		3 х.	Трактор. Нэр томъёо, тодорхойлолт
MNS 3831 : 2003		12х.	Техникийн найдвартай ажиллагааны үндсэн нэр томъёо, тодорхойлолт, тайлбар толь
MNS 6311:2012		11 х.	Хөдөө аж ахуйн машин, техник. МОН-1000-90 загварын будаа ачих машин.Техникийн ерөнхий шаардлага
MNS ISO 2332 : 2001		6 х.	Хөдөө аж ахуйн трактор. Гурван цэгийн дүүжин холбоосоор машиныг холбох. Ажлын машины сул явалт
MNS ISO 5697:2001		25 х.	Хөдөө аж ахуйн ба ойн трактор. Тоормосны ажиллагаа тодорхойлох нь
65.060.10	Хөдөө аж ахуйн трактор ба чиргүүлт тээврийн хэрэгсэл		
MNS 3832 : 1998		11 х.	Трактор, хөдөө аж ахуйн машины техникийн үйлчилгээ
MNS ISO 789-1 : 2000		16 х.	Хөдөө аж ахуйн трактор-Сорилтын журам. 1-р хэсэг: Чадлын сорилт
MNS ISO 789-6 : 2000		9 х.	Хөдөө аж ахуйн трактор-Сорилтын арга. 6-р хэсэг: хүндийн хүчний төв
MNS ISO 789-8 : 2000		9 х.	Хөдөө аж ахуйн трактор-Сорилтын журам. 8-р хэсэг: Хөдөлгүүрийн агаар цэвэрлэгч
MNS ISO 789-10 : 1999		10 х.	Ойн ба хөдөө аж ахуйн трактор, өөрөө явагч машин-операторын ажиллах орчин 10-р хэсэг. Тракторын (тоноглолын) гидравлик хүч
MNS ISO 789-11 : 1999		4 х.	
			MNS ISO 5721:2001 9 х. Хөдөө аж ахуйн трактор. Операторчны харах талбай
65.060.20	Хөрс хагалах тоног төхөөрөмж		
Стандартын нэгж байхгүй			
65.060.25	Бордоо хадгалах, бэлтгэх ба цацах тоног төхөөрөмж		
Стандартын нэгж байхгүй			
65.060.30	Үр тарих ба ургуулах тоног төхөөрөмж		
Стандартын нэгж байхгүй			
65.060.35	Усалгаа ба нэвчүүлэх тоног төхөөрөмж		
Стандартын нэгж байхгүй			
65.060.40	Ургамал хамгаалах тоног төхөөрөмж		
Стандартын нэгж байхгүй			
65.060.50	Ургац хураах тоног төхөөрөмж		
Стандартын нэгж байхгүй			
65.060.60	Усан үзмийн тариалангийн ба дарс хийх тоног төхөөрөмж		
Стандартын нэгж байхгүй			
65.060.70	Цэцэрлэгийн аж ахуйн тоног төхөөрөмж		
Стандартын нэгж байхгүй			
65.060.80	Ойн аж ахуйн тоног төхөөрөмж		
Стандартын нэгж байхгүй			
65.060.99	Хөдөө аж ахуйн бусад машин, тоног төхөөрөмж		
MNS 1928 : 1974		3 х.	Хөөврийн сам
MNS 3727 : 1984		2 х.	ХАА-н машины эд анги шүдэт зээрэнцэг /БИД-00-03А/. Техникийн шаардлага
65.080	Бордоо		
MNS 4304 : 1996		6 х.	Фосфо баяжмал.
MNS 4305 : 1996		7 х.	Фосфорын бордоо.

MNS 4456 : 2014	5 х.	Органик хуурай бордоо. Органик бодис тодорхойлох Оксидиметрийн арга
Гумины бордоо.		
MNS 4474 : 2006	3 х.	MNS 6819 : 2020 5х
Фосфор азотын холимог бордоо.		Органик хуурай бордоонд нийт азот тодорхойлох арга
MNS 4722 : 1999	3 х.	MNS 6820 : 2020 5х
Шим бордоо. Чийгийн улаан хорхойн био ялзмаг.		Органик хуурай бордоонд нийт фосфор тодорхойлох арга
MNS 5263 : 2003	4х.	MNS 6821 : 2020 4х
Ризобактерийн бордоо. Техникийн шаардлага		Органик хуурай бордоонд нийт кали тодорхойлох арга
MNS 5264 : 2003	4х.	MNS 6822 : 2020 6х
“Азофос” бактерийн бордоо. Техникийн шаардлага		Органик бордоонд аммонийн азот тодорхойлох арга
MNS 5265 : 2003	4х.	MNS 6823 : 2020 4х
Буурцагт ургамлын бактерийн бордоо. Техникийн шаардлага		Органик бордоонд орчин (pH) тодорхойлох арга
MNS 5664 : 2006	7х.	MNS 6824 : 2020 5х
Эрдэс бордоонд фосфор, азотын агууламжийг тодорхойлох шинжилгээний арга		Пирофосфат натри ашиглан хөрсний механик бүрэлдэхүүнийг тодорхойлох арга
MNS 5886 : 2008	6х.	MNS 6850 : 2020 11х
Фосфоритын нунтаг бордоонд чийг болон фосфорын хэмжээг тодорхойлох арга		Жимс жимсгэний үржүүлгийн эх цэцэрлэгт сортын хянан баталгаа хийхэд тавих шаардлага
MNS 5887 : 2008	3х.	MNS 6866 : 2020 7 х.
Эрдэс бордоонд калийн агууламжийг тодорхойлох арга		Мэрэгчидтэй тэмцэх арга
MNS 5888 : 2008	4х.	MNS ISO 7851 : 2003 6х.
Шивтрийн бордоо (мочевин)-д нийт азотын агууламжийг тодорхойлох арга		Бордоо, хөрсний ангижруулагч. Ангилал
MNS 5890 : 2008	3х.	MNS ISO 8157 : 2003 20х.
Фосфоритын гурил. Техникийн шаардлага		Бордоо, хөрсний ангижруулагч. Нэр томьёо
MNS 5891 : 2008	3х.	65.100 Пестицид ба хөдөө аж ахуйн бусад химийн бодис
Азот, фосфор, калийн холимог бордоо. Техникийн шаардлага		65.100.01 Пестицид ба хөдөө аж ахуйн бусад химийн бодисын нийтлэг асуудал
MNS 6265 : 2011	5 х.	MNS 4212 : 1994 6 х.
Фосфо-гуматын холимог бордоо. Техникийн шаардлага		Нянгийн био бэлдмэл. Бакурст бэлдэх арга.
MNS 6446 :2014	8 х	65.100.10 Инсектицид
ЭМ технологийн цуврал бүтээгдэхүүн. Байгаль – Эм биобэлдмэл ба ялзмагжсан био хөрс. Техникийн ерөнхий шаардлага		MNS 5459 : 2005 4х
MNS 6507 : 2015	4 х.	Бактобромадиолоны бэлдмэл. Техникийн шаардлага
Компост бордоо. Техникийн шаардлага		2010 оны 28 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
MNS 6662 : 2017	3х	65.100.20 Гербицид
Бордоо. Доломитын бордоо. Техникийн шаардлага		Стандартын нэгж байхгүй
MNS 6818 : 2020	6х	

65.100.30	Фунгицид				
Стандартын нэгж байхгүй					
65.100.99	Бусад пестицид ба хөдөө аж ахуйн химийн бодис				
Стандартын нэгж байхгүй					
65.120	Амьтны тэжээл				
MNS 0389 : 1989		6 х.			
Өвс, ургамал, тэжээл, малын ялгадасны үнс, молибден, цахиурын ислийг тодорхойлох арга.					
MNS 0547 : 2008		3 х.			
Амьтны гаралтай уурагт тэжээлийн гурил.Техникийн шаардлага.					
MNS 0592 : 2008		5х.			
Өвс.Техникийн шаардлага.					
MNS 0961 : 2008		3х.			
Буудайн хивэг.Техникийн шаардлага.					
MNS 1077 : 2008		3х.			
Малын нэмэгдэл тэжээл. Техникийн шаардлага.					
MNS 1079 : 2008		3х.			
Сүрэл.Техникийн шаардлага.					
MNS 1080 : 2008		3х.			
Үр тарианы хаягдал. Техникийн шаардлага.					
MNS 1081 : 2008		3х			
Тэжээлийн үр тариа.Техникийн шаардлага.					
MNS 1082 : 1973		2 х.			
Хужир.					
MNS 1083 : 1970		2 х.			
Эрдэс нэмэгдэл тэжээл.					
MNS 1086 : 1983		2 х.			
Шилмүүсний витаминт нунтаг					
MNS 1088 : 1978		9 х.			
Тэжээлийн түүхий эд. Холимог тэжээлийн чанарыг шалгах арга					
MNS 1629 : 2008		3х.			
Өвсний гурил. Техникийн шаардлага					
MNS 1786 : 1973		2 х			
Малын тэжээлийн давс.					
MNS 1787 : 1973		2 х.			
Шүү.					
MNS 1992 : 1983		8 х.			
Тэжээлийн давс, хужир, шүүний найрлага тодорхойлох арга.					
MNS 2454 : 1977		3 х.			
Амьтны гаралтай уурагт тэжээл. Шинжилгээний арга.					
MNS 2600 : 1978		2 х.			
Уурагт тэжээл					
MNS 2607 : 2008		3 х			
Төлийн бүрэн найрлагат багсармал тэжээл. Техникийн шаардлага					
MNS 3003 : 1980		2 х.			
Үслэг ангийн витаминт тэжээл					
MNS 3055 : 1981		2 х.			
Тэжээлийн найрлагад тиамин тодорхойлох арга.					
MNS 3056 : 1981		2 х.			
Тэжээлийн найрлагад токоферол тодорхойлох.					
MNS 3058 : 1981		2 х			
Тэжээлийн ургамлын тослог тодорхойлох.					
MNS 3060 : 1981		5 х.			
Тэжээлийн найрлага дахь каротин тодорхойлох арга.					
MNS 3061 : 1981		5 х.			
Тэжээлийн ургамлын найрлагад шүвтэн хүчил тодорхойлох арга					
MNS 3062 : 1981		4 х.			
Тэжээлийн ургамал дахь хлорыг фольгардын аргаар тодорхойлох.					
MNS 3262 : 1990		3х.			
Орд газруудаас бэлтгэсэн давс.					
MNS 3305 : 1991		5 х.			
Жонш, номхотгосон жонш.					
MNS 3466 : 2008		3х			
Дарш.Техникийн шаардлага.					
MNS 3467 : 2008		2х.			
Өвсөн дарш.Техникийн шаардлага.					
MNS 3468 : 1983		11 х.			
Дарш, өвсөн дарш, сүрлэн даршны чанарыг шалгах арга.					
MNS 3469 : 1983		7 х.			
Дарш, өвсөн дарш, сүрлэн даршинд органик хүчил, спирт, аммиак тодорхойлох арга.					
MNS 3470 : 1983		2 х.			
Сүрлэн дарш.					
MNS 3509 : 1983		2 х.			
Ясны буталмал 2х9 мм, 9х30 мм.					

MNS 3510 : 1983	2 х.	MNS 4388 : 1996	3 х.
Бордооны зориулалттай ясны гурил 0.2 мм.		Амьтны гаралтай тэжээлд хэт ислийн хэмжээг тодорхойлох арга	
MNS 3648 : 1984	3 х.	MNS 4411 : 1997	3х.
Бүдүүн тэжээл. Бичил мөөгөнцөр ялгах арга.		Тэжээлийн хурай бодис, органик бодисын "In vitro" шингэц тодорхойлох арга	
MNS 3649 : 1984	3 х.	MNS 4412 : 1997	5 х.
Холимог тэжээл. Бичил мөөгөнцөр ялгах арга.		Тэжээлийн "In vitro" хийн бүтээмж тодорхойлох арга	
MNS 3650 : 1984	2 х.	MNS 4413 : 2005	3 х.
Үр, тариа холимог тэжээлийн хорт чанарыг тодорхойлох арга.		Малын тэжээлийн шимт чанарыг солилцлын энергээр тодорхойлох арга. Техникийн шаардлага	
MNS 4019 : 1989	4 х.	MNS 4414 : 1997	4х.
Багсармал тэжээл. Примексийн найрлагын А-витаминыг тодорхойлох арга.		Тэжээлийн чихэрлэг, цардуул тодорхойлох арга	
MNS 4091 : 1988	3 х.	MNS 4415 : 1997	3 х.
Тугал угжих багсармал тэжээл.		Тэжээлийн саармаг, уусгагчид уусдаггүй эслэг тодорхойлох арга	
MNS 4094 : 1989	3 х.	MNS 4416 : 1997	2 х.
Багсармал тэжээл. Примексийн найрлагын Е-витаминыг тодорхойлох арга.		Тэжээлийн хуурай бодис тодорхойлох хурдавчилсан арга	
MNS 4095 : 1989	3 х.	MNS 4417 : 1997	2х.
Багсармал тэжээл. Примексийн найрлагын Д3-витаминыг тодорхойлох арга.		Тэжээлийн хүчилд уусдаггүй эслэг гемицеллюлоз тодорхойлох арга	
MNS 4096 : 1989	3 х.	MNS 4550 : 1998	5 х.
Багсармал тэжээл. Примексийн найрлагын В1-витаминыг тодорхойлох арга.		Төрөл бүрийн шимт тэжээл.	
MNS 4097 : 1989	3 х.	MNS 4878 : 1999	2 х.
Багсармал тэжээл. Примексийн найрлагын В2-витамин (рибофлавин) тодорхойлох арга.		Үр тариа, тэжээлд гранозан илрүүлэх шинжилгээний арга	
MNS 4262 : 1995	2 х.	MNS 4879 : 1999	2 х.
Тэжээлийн нийт чийгийн хэмжээг тодорхойлох арга.		Малын тэжээл, ходоодны агуулагдахуунд фосфид цайр илрүүлэх зангер-бленийн шинжилгээний арга	
MNS 4263 : 1995	3 х.	MNS 4925 : 2000	6 х.
Тэжээлийн химийн найрлага дахь азотын хэмжээг тодорхойлох арга.		Малын тэжээл, малаас гаралтай бүтээгдэхүүний бета цацрагийн нийлбэр идэвхийг тодорхойлох радиометрийн шинжилгээний арга	
MNS 4264 : 1995	3 х.	MNS 5068 : 2001	3 х.
Тэжээлийн найрлага дахь нийт эслэгийн хэмжээг тодорхойлох арга.		Шүвтэржүүлсэн сүрэл. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS 4265 : 1995	3 х.	MNS 5124 : 2002	3 х.
Тэжээлийн найрлага дахь кальцийн хэмжээг тодорхойлох арга.		Хөдөө аж ахуйн бүтээгдэхүүн. Үр тариа, түүнээс гаралтай тэжээлд /Claviceps purpurea/ арга тодорхойлох арга	
MNS 4266 : 2015	3 х.	MNS 5125 : 2002	5 х.
Тэжээлийн найрлага дахь фосфорын хэмжээг тодорхойлох ванади – молибдатын арга			
MNS 4267 : 1995	1 х.		
Үр тариагаар бэлтгэсэн тэжээлийн хадгалалтын болон хүчиллэг чанарыг тодорхойлох арга.			
MNS 4379 : 1996	2 х.		
Эмгэгт эрхтэн болон тэжээлд хоолны давс тодорхойлох арга			

Хөдөө аж ахуйн бүтээгдэхүүн. Багсармал, хорголжин тэжээл, хивэгт мөөгөнцөрийн хорт чанар тодорхойлох арга

MNS 5126 : 2002 3 х.
Малын тэжээл. Лигнин тодорхойлох арга

MNS 5647 : 2006 3 х.
Өвс, тэжээл тээвэрлэлт. Ангилал. Тээвэрлэлтийн нөхцөл. Ерөнхий шаардлага

MNS 5928 : 2008 5 х.
Үхрийн хүчит багсармал тэжээл. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5929 : 2008 4 х
Тахианы бүрэн найрлагат багсармал тэжээл. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5930:2008 4 х.
Гахайн бүрэн найрлагат багсармал тэжээл. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6086:2010 3х.
Фосфат цардуул. Техникийн шаардлага

MNS 6195 : 2010 3 х.
Мал аж ахуй. “Цармон”Малын нэмэгдэл тэжээл Ерөнхий шаардлага

MNS 6361:2012 7 х.
Хүнс, малын тэжээл дэх микотоксины үлдэгдлийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ

MNS 6548:2015 3 х.
Мал, амьтны тэжээл, бэлчээрийн ургамалд анхны чийг, хуурай бодис, үнс тодорхойлох жингийн арга

MNS 6549:2015 3 х
Мал, амьтны тэжээл, бэлчээрийн ургамалд нийт уураг тодорхойлох арга

MNS 6550 : 2015 2 х.
Мал, амьтны тэжээл, ургамлын дээжид макро-микро элемент тодорхойлох атом шингээлтийн спектрометрийн арга

MNS 6551:2015 3 х
Мал, амьтны тэжээл, бэлчээрийн ургамалд нийт эслэг тодорхойлох анкомын арга

MNS 6552:2015 3 х.
Мал, амьтны тэжээл, бэлчээрийн ургамалд хүчилд уусдаггүй эслэг тодорхойлох анкомын арга

MNS 6553:2015 3 х.
Мал, амьтны тэжээл, бэлчээрийн ургамалд хүчилд уусдаггүй лигнин тодорхойлох анкомын арга

MNS 6554:2015 3 х.

Мал амьтны тэжээл, бэлчээрийн ургамалд шүлтэнд уусдаггүй эслэг тодорхойлох анкомын арга

MNS 6555 : 2015 6 х.
Тэжээлийн хуматон бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 6556 : 2015 4 х.
Шимт чихэржсэн тэжээл. Техникийн шаардлага

MNS 6672 : 2017 6 х.
Барагшунт. Тэжээлийн нэмэлт бэлдмэл. Техникийн шаардлага

MNS 6788 : 2019 5 х
Таримал ногоон тэжээл. Техникийн шаардлага

MNS ISO 14182 : 2001 20 х.
Малын тэжээл. Органофосфорт пестицидийн үлдэгдлийн хэмжээг тодорхойлох. Хийн хроматографийн арга

MNS GB 1536 : 2015 7 х.
Рапсын түүхий тос. Техникийн шаардлага

MNS GB 22514 : 2015 4 х.
Рапсын шахдас. Техникийн шаардлага

65.130 Мал аж ахуйн бүтээгдэхүүн

MNS 0033 : 2007 5 х.
Ноос, ноолуур. Түүхий эд бэлтгэл. Хонины ноос. Техникийн шаардлага.

MNS 0036 : 2015 5х.
Ноос, ноолуур. Түүхий эд бэлтгэл. Тэмээний ноос. Техникийн шаардлага.

MNS 0037 : 2007 2 х.
Ноос, ноолуур. Түүхий эд бэлтгэл. Хялгас. Техникийн шаардлага.

MNS 0038 : 2007 2 х.
Ноос, ноолуур. Түүхий эд бэлтгэл. Ямааны ноолуур. Техникийн шаардлага.

MNS 0065 : 1989 3х.
Унаганы арьс.

MNS 0066 : 1989 2 х.
Тугалын арьс.

MNS 0067 : 1987 3 х.
Хурганы арьс.

MNS 0068 : 1987 2 х.
Ишигний арьс.

MNS 0070 : 2007 3х.

Ноос, ноолуур. Түүхий эд бэлтгэл. Хөөвөр. Техникийн шаардлага.

MNS 0120 : 2001 5 х.
Эрлийз каракуль хурганы арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0151 : 2001 4 х.
Дахайн /үслэг нэхий/ зориулалттай арьс. Техникийн шаардлага

MNS 0753 : 1987 2х.
Мал, гахай, туурайтан амьтны эвэр, туруу.

MNS 0932 : 1987 2 х.
Мал, гахай, туурайтан ан амьтны яс.

MNS 0959 : 1989 2 х.
Ботгоны арьс.

MNS 2715 : 1979 3 х.
Экспортын зориулалтаар бэлтгэх тарваганы тос

MNS 5646 : 2011 4 х.
Ноос, түүхий эдийг тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6375 : 2013 2х
Биржийн бараа. Ямааны ноолуур. Техникийн шаардлага

MNS 6376 : 2013 3х
Биржийн бараа. Хонины ноос. Техникийн шаардлага

MNS 6377 : 2013 2х
Түүхий эд бэлтгэл. Сарлагийн хөөвөр. Техникийн шаардлага

MNS 6398 : 2020 3х
Хялгасыг ялгасан хонины ноолуур. Техникийн шаардлага

MNS 6399 : 2013 3х
Түүхий эд бэлтгэл. Тэмээний эр ноос. техникийн шаардлага

MNS 6406 : 2013 3 х
Мал, амьтны хүүр, сэг зэмийг устгах, халдваргүйжүүлэхэд тавих ерөнхий шаардлага

65.140 Зөгийн аж ахуй

MNS 1551 : 1983 5 х.
Зөгийн бүл, бүлэнцэр

MNS 1554 : 1983 2 х.
Зөгийн лав.

MNS 3482 : 1983 4 х.
Эх зөгий.

MNS 3483 : 1983 3 х.
Зөгийн сэмж.

MNS 3484 : 1983 3 х.
Зөгийн лав шинжлэх арга.

MNS 4226 : 1994 3х.
Халиун удмын эх зөгий. Техникийн шаардлага.

MNS 4227:2010 5х.
Зөгийн аж ахуй. “Халиун” зөгийн биоморфологи

MNS 6827:2020 8х.
Зөгийн аж ахуйн нэр томъёо, тодорхойлолт

MNS 6829:2020 5х
Зөгийн гэр. Техникийн шаардлага

MNS 6852:2020 19х
Зөгийн аж ахуйд хэрэгжүүлэх “Хөдөө аж ахуйн зохистой дадал” (ХААЗД). Ерөнхий шаардлага

65.145 Агнуур

MNS 3453 : 1983 2х.
Бугын сүүл.

MNS 3454 : 1983 2 х.
Бугын шөрмөс.

MNS 3455 : 1983 2 х.
Бугын чив, засаа.

MNS 3720 : 1984 2 х.
Цагаан зээрийн эврийн тугалмай.

MNS 4312 : 1996 2 х.
Бугын цусан эвэр. Чийг, хуурай бодис тодорхойлох арга.

MNS 4313 : 1996 2 х.
Бугын цусан эвэр. Үнслэг тодорхойлох арга.

MNS 4314 : 1996 2 х.
Бугын цусан эвэр. Кальцийн хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 4315 : 1996 2 х.
Бугын цусан эвэр. Уургийн хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 4316 : 1996 2 х.
Бугын цусан эвэр. Тослогийн хэмжээг тодорхойлох арга.

65.150 Загас барих ба загас үржүүлэх

MNS 4222 : 1994 3 х.

Хулдын овгийн загас. Үржлийн шаардлага.

MNS 5974 : 2009 6х.
Үйлдвэрлэлийн зориулалтаар загас олборлох
заламгайн тор. Ерөнхий шаардлага

65.160 **Тамхи, тамхин
бүтээгдэхүүн, холбогдох
тоног төхөөрөмж**

MNS 5024 : 2013 14 х.
Янжуур тамхи. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5127 : 2002 3 х.
Тамхи, тамхин бүтээгдэхүүн. Чийг
тодорхойлох. Жингийн арга

MNS 5128 : 2002 3 х.
Тамхи, тамхин бүтээгдэхүүн. Никотин ба
бохины хэмжээг тодорхойлох. Жингийн арга

MNS 5129 : 2002 4 х.
Тамхи, тамхин бүтээгдэхүүн. Хлорорганик
пестицид тодорхойлох. Нимгэн үет
хроматографийн арга

MNS 5130 : 2002 4 х.
Тамхи, тамхин бүтээгдэхүүн. Фосфор органик
пестицид тодорхойлох. Нимгэн үет
хроматографийн арга

MNS 6273 : 2020 4 х.
Тамхины түүхий эд. Ерөнхий шаардлага

MNS 6274 : 2020 13 х.
Дүнсэн тамхи. Ерөнхий шаардлага

MNS 6422 : 2013 9 х.
Навчин тамхи. Ерөнхий техникийн шаардлага

MNS 6609 : 2016 7 х.
Нарийн ширхэгт дүнсэн тамхи. Техникийн
ерөнхий шаардлага

MNS ISO 2817:2011 6 х.
Тамхи ба тамхин бүтээгдэхүүн. Давсны
хүчилд үл уусдаг силикатын /чулуужсан/
үлдэгдлийг тодорхойлох арга

MNS ISO 2881 : 2001 6 х.
Тамхи ба тамхины бүтээгдэхүүн. Алколоидын
хэмжээг тодорхойлох. Спектрометрийн арга

MNS ISO 2965:2012 22 х.
Янжуурын цаас, шүүр ороогч цаас, холбогч
цаас ба зүгширсэн нэвчилтийн бүстэй цаасан
материалууд. Агаар нэвтрүүлэх чанарыг
тодорхойлох

MNS ISO 3308 : 2001 24 х.
Лабораторийн тамхи татагч машин.
Тодорхойлолтууд ба стандарт нөхцөлүүд

MNS ISO 3400 : 2012 7 х.

Янжуур тамхи. Утааны конденсат дахь
алколоидын хэмжээг тодорхойлох.
Спектрометрийн арга

MNS ISO 3401 : 2001 13 х.
Янжуур тамхи. Шүүрэнд баригдаж хоцрох
алколоидыг тодорхойлох.
Спектрофотометрийн арга

MNS ISO 3402:2011 4 х.
Тамхи ба тамхин бүтээгдэхүүн.
Тогтворжуулах ба сорилт хийх орчин

MNS ISO 4387 : 2001 17 х.
Янжуур тамхи. Лабораторийн тамхи татагч
машинаар никотингүй нийт хуурай үлдэгдэл
бодисын хэмжээг тодорхойлох

MNS ISO 4388:2011 5 х.
Янжуур тамхи. Шүүлтүүрийн утааны
конденсат барих индексийг тодорхойлох.
Шууд спектрометрийн арга

MNS ISO 3550-1 : 2001 10 х.
Янжуур тамхи. Төгсгөл хэсгээс алдагдах
тамхины хэмжээг тодорхойлох. 1-р хэсэг:
Эргэлддэг цилиндр хэлбэрийн багаж ашиглан
тодорхойлох арга

MNS ISO 3550-2 : 2001 5 х.
Янжуур тамхи. Төгсгөл хэсгээс алдагдах
тамхины хэмжээг тодорхойлох. 2-р хэсэг: Шоо
дөрвөлжин хэлбэрийн эргэлддэг багаж
хэрэглэн тодорхойлох арга

MNS ISO 4389 : 2009 16 х.
Тамхи ба тамхин бүтээгдэхүүн – Хлорт
органик пестицидийн үлдэгдэл тодорхойлох –
Хийн хроматографийн арга

MNS ISO 4874 : 2009 8 х.
Тамхи-Түүхий эдийн багцаас дээж авах-
Ерөнхий зарчмууд

MNS ISO 6466 : 2012 5 х.
Тамхи, тамхин бүтээгдэхүүн. Дитиокарбамат
пестицидийн үлдэгдлийг тодорхойлох.
Молекул шингээлтийн спектрометрийн арга

MNS ISO 6488 : 2009 8 х.
Тамхи ба тамхин бүтээгдэхүүн – Усны
агуулгыг тодорхойлох – Карл Фишерийн арга

MNS ISO 7210 : 2001 7 х.
Лабораторийн янжуур татагч машин.
Сорилтын нэмэлт арга

MNS ISO 8243 : 2011 12 х.
Янжуур тамхи. Дээж авах

MNS ISO 8454 : 2012 6 х.
Янжуур тамхи. Утааны уугимтгай
үеднүүрсний дутуу ислийн хэмжээг

тодорхойлох. Сарнидаггүй хэт улаан туяаны анализаторын арга

MNS ISO 10185 : 2012 26 х.
Тамхи тамхин бүтээгдэхүүн. Тайлбар толь

MNS ISO 10315 : 2001 8 х.
Янжуур тамхи. Утааны конденсат дахь никотины хэмжээг тодорхойлох. Хийн хроматографийн арга

MNS ISO 10362-1 : 2001 7 х.
Янжуур тамхи. Утаан дахь усны агуулгыг тодорхойлох. 1-р хэсэг: Хийн хроматографийн арга

MNS ISO 10362-2 : 2001 6 х.
Янжуур тамхи. Утаан дахь усны агуулгыг тодорхойлох. 2-р хэсэг: Карл фишерийн арга

MNS ISO 13276 : 2009 5 х.
Тамхи ба тамхин бүтээгдэхүүн – Никотины цэвэршилтийг тодорхойлох – Цахиур хүчлийн вольфрамын тусламжтайгаар жингийн аргаар тодорхойлох арга

MNS ISO 15152 : 2009 11 х.
Тамхи-Никотинээр илэрхийлсэн нийт алколоидын хэмжээг тодорхойлох- Үргэлжилсэн урсгалаар тодорхойлох арга

MNS ISO 16055 : 2012 13 х.
Тамхи ба тамхин бүтээгдэхүүн. Хяналтын шинжилгээний дээж. Шаардлага ба хэрэглээ

MNS ISO 16632 : 2009 8 х.
Тамхи ба тамхин бүтээгдэхүүн – Усны агуулгыг тодорхойлох – Хийн хроматографийн арга

MNS ISO 20369 : 2012 6 х.
Тамхи болон бусад тамхин бүтээгдэхүүн, тэдгээрийн шүүлтүүр ороох материал. Цитратын агууламжийг тодорхойлох арга

MNS ISO 20370:2012 6 х.
Янжуур тамхины шүүлтүүр. Тамхи, тамхин бүтээгдэхүүний ороолтыг хийхэд ашигласан материал. Ацетатын хэмжээг тодорхойлох

MNS ISO 22303:2012 10 х.
Тамхи. Тамхинд агуулагдах нитрозамин тодорхойлох. Буферынханд хэрэглэх арга

MNS ISO/TS 22304:2012 9 х.
Тамхи. Тамхинд агуулагдах нитрозамин тодорхойлох. Шүлтлэг дихлорметаны ханд хэрэглэх арга

67 ХҮНСНИЙ ТЕХНОЛОГИ

67.020	Хүнсний үйлдвэрийн боловсруулалт		
MNS 5998 : 2009	32 х.		
Мал нядлах үйлдвэр. Аюулын дүн шинжилгээ ба эгзгийг хянах цэгийн (НАССР) тогтолцооны загвар			
MNS 6848:2020	5х		
“Хүнстэй хүрэлцэхэд аюулгүй” тэмдэг			
MNS ISO 22000 : 2019	48 х.		
Хүнсний аюулгүй байдлын менежментийн тогтолцоо. Хүнсний чиглэлийн үйл ажиллагаанд эрхлэгчид тавих шаардлага			
MNS ISO/TS 22003 : 2016	37 х.		
Хүнсний аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоо. Хүнсний аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоонд аудит болон баталгаажуулалт явуулдаг байгууллагад тавих шаардлага			
MNS ISO 22004 : 2008	27 х.		
Хүнсний аюулгүй байдлын удирдлагын тогтолцоо-ISO 22000:2005-ыг хэрэглэх заавар			
MNS CAC RCP 19 : 2007	6х.		
Хүнсний цацрагаар боловсруулах дадлын олон улсын зөвлөмж.			
MNS CAC 106 : 2007	3х.		
Цацрагаар боловсруулсан хүнсний бүтээгдэхүүний ерөнхий стандарт			
67.040	Хүнсний бүтээгдэхүүний нийтлэг асуудал		
MNS 4504 : 2008	8 х.		
Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хүнд металлын зөвшөөрөгдөх хэмжээ			
MNS 4579 : 1998	41 х.		
Хүнсний бүтээгдэхүүний тухай хэрэглэгчдэд зориулсан мэдээлэл. Ерөнхий шаардлага.			
MNS 5572:2005	24х.		
Хүнсний шингэн тээвэрлэх автоцистерн. Шалгах арга, хэрэгсэл			
MNS 5648 : 2006	4 х.		
Төмс, хүнсний ногоо тээвэрлэлт. Ангилал. Тээвэрлэлтийн нөхцөл. Ерөнхий шаардлага			
MNS 5649 : 2006	4х.		
Үр тариа, гурил, будаа, тээвэрлэлт. Ангилал. Тээвэрлэлтийн нөхцөл. Ерөнхий шаардлага			
		MNS 5867 : 2008	2 х.
		Хүнсний бүтээгдэхүүнд агуулагдах меламины зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ	
		MNS 5868 : 2008	23 х.
		Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх пестицидийн үлдэгдлийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ	
		MNS 6308:2012	18 х.
		Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх бичил биетний аюулгүй байдал болон эрүүл ахуйн шалгуур үзүүлэлтийн зөвшөөрөгдөх хэмжээ	
		MNS 6359 :2012	2 х.
		Хүнсний бүтээгдэхүүнд агуулагдах бензапирений зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ	
		MNS 6360 :2012	18 х.
		Хүнсний бүтээгдэхүүнд бензапирений агууламжийг тодорхойлох арга	
		MNS 6361 :2012	7 х.
		Хүнс, малын тэжээл дэх микотоксины үлдэгдлийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ	
		MNS 6420 : 2013	3 х.
		Хүнсний ногоо, жимс, жимсгэнэ, мал амьтны тэжээлд агуулагдах нитратын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ	
		MNS 6562 : 2015	5 х.
		Хүнсний бүтээгдэхүүнд С аминдэмийн агууламж тодорхойлох өндөр бүтээмжит шингэний хроматограф (HPLC)-ийн арга	
		MNS 6563 : 2015	5 х.
		Хүнсний бүтээгдэхүүнд бензойны хүчил, сорбины хүчлийн агууламж тодорхойлох өндөр бүтээмжит шингэний хроматограф (HPLC)-ийн арга	
		MNS 6565 : 2015	6 х.
		Ургамлын гаралтай хүнсэнд нийт фенолт нэгдлийн агууламж тодорхойлох спектрофотометрийн арга	
		MNS 6569 : 2016	23 х.
		Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх малын эм, бэлдмэлийн үлдэгдлийн агууламжийг тодорхойлох өрсөлдөөнт иммуноферментийн арга	
		MNS 6648 : 2016	10х
		Хүнсний бүтээгдэхүүний сав баглаа боодлын шошгололтод тавих шаардлага 2017 оны 05 дугаар сарын 31-ний өдрийн 20 дугаар тогтоолоор мөрдөж эхлэх хугацааг сунгасан.	

MNS ISO/TS 22002-4 : 2020	22 х.	Хүнсний аюулгүй байдлын угтвар нөхцлийг хангах хөтөлбөр. 4-р хэсэг: Хүнсний сав баглаа боодлын үйлдвэрлэл	Консервлосон бүтээгдэхүүнд хийх микробиологийн шинжилгээний арга
MNS ISO 22005 : 2008	13 х.	Тэжээл ба хүнс үйлдвэрлэлийн хэлхээн дэх мөшгөлтийн тогтолцоо – Тогтолцооны зохион бүтээлт ба хэрэгжилтийн ерөнхий зарчим ба суурь шаардлага	MNS 4080 : 1988 15 х. Мах, махан бүтээгдэхүүн. Маханд хийх шинжилгээний арга ба мал эмнэлэг ариун цэврийн үнэлгээний зарчим
MNS CAC 72 : 2020	20х.	Нялх балчир хүүхдийн сүүн тэжээл болон эмчилгээний тусгай сүүн тэжээлд тавих шаардлага	MNS 4081 : 1988 24 х. Сүү, цагаан идээ. Сүүнд хийх шинжилгээний арга, мал эмнэлэг ариун цэврийн үнэлгээний зарчим.
MNS CAC 107 : 2007	6 х.	Худалдаанд нийлүүлэх хүнсний нэмэлтийн шошгололтонд тавих ерөнхий шаардлага.	MNS 4375 : 1996 4 х. Мал, амьтдын тэжээл, хүнсний ногоо, хиам эмгэгт эрхтэнд нитрит тодорхойлох арга
MNS CAC 174 : 2000	4 х.	Ургамлын гаралтай уурагт бүтээгдэхүүн. Ерөнхий шаардлага <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>	MNS 4377 : 1996 3 х. Мал амьтдын тэжээл, хүнсний ногоо, эмгэгт эрхтэнд нитрат тодорхойлох арга <i>2017 оны 21 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>
MNS CAC 193 : 2007	44 х.	Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хорт болон бохирдуулагч бодисын ерөнхий стандарт	MNS 4383 : 1996 3 х. Ургамлын алкалоид тодорхойлох иодометрийн арга
MNS CAC GL 1 : 2007	2х.	Баталгаа гаргах ерөнхий зөвлөмж.	MNS 4496 : 1997 4 х. Хүнсний бүтээгдэхүүнд хартугалгын агуулгыг тодорхойлох атом шингээлтийн спектрометрийн арга.
MNS CAC GL 32 : 2017	51х.	Органик хүнсийг боловсруулах, үйлдвэрлэх, шошголох, худалдаалахад баримтлах арга зүйн удирдамж	MNS 4497 : 1997 5 х. Хүнсний бүтээгдэхүүнд цайрын агуулгыг тодорхойлох атом шингээлтийн спектрометрийн арга.
MNS CAC MRL 2 : 2017	24х.	Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх малын эмийн үлдэгдлийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ	MNS 4498 : 1997 4 х. Хүнсний бүтээгдэхүүнд зэсийн агуулгыг тодорхойлох атом шингээлтийн спектрометрийн арга.
MNS CAC RCP 1 : 2003	53 х.	Хүнсний эрүүл ахуйн ерөнхий зарчим (Олон улсын зөвлөмж)	MNS 4499 : 1997 4 х. Хүнсний бүтээгдэхүүнд кадмийн агуулгыг тодорхойлох атом шингээлтийн спектрометрийн арга.
MNS CAC RCP 20 : 2007	5х.	Хүнсний олон улсын худалдаанд баримтлах ёс зүй	MNS 4504 : 2008 8 х. Хүнсний бүтээгдэхүүн дэх хүнд металлын зөвшөөрөгдөх хэмжээ
67.050	Хүнсний сорилт, бүтээгдэхүүний шинжилгээний нийтлэг арга		MNS 4506 : 1997 4 х. Фруктоз, глюкоз, сахарозыг тодорхойлох шингэний хроматографийн арга.
MNS 0356 : 1989	3 х.	Талхны шахмал эсгэх хөрөнгө	MNS 4507 : 1997 3 х. Сахарин тодорхойлох шингэний хроматографийн арга.
MNS 2351 : 1976	3 х.	Ургамлын нийт алкалоидын хэмжээг тодорхойлох	MNS 4516 : 1997 2 х. Хүнсний бүтээгдэхүүнд цагаан тугалгын агуулгыг тодорхойлох спектрометрийн арга
MNS 3508 : 1983	57 х.		

MNS 4832 : 1999	5 х.	MNS 5549 : 2005	4х.
Хүнсний бүтээгдэхүүнд фосфор органик пестицид тодорхойлох нимгэн үст хроматографийн арга		Хүнсний бүтээгдэхүүнд афлатоксин В1 В2 , G1, G2-ийн агууламжийг тодорхойлох нимгэн үеийн хроматографийн арга (хэвшмэл арга)	
MNS 4833 : 1999	6 х.	MNS 5551 : 2005	4х.
Хүнсний бүтээгдэхүүнд хлорорганик пестицид тодорхойлох нимгэн үст хроматографийн арга		Хүнсний бүтээгдэхүүнд Афлатоксин В1 В2, G1,G2-ийн агууламжийг тодорхойлох нимгэн үеийн хроматографийн арга (жишиг арга)	
MNS 4972 : 2000	3 х.	MNS 5759 : 2007	3 х.
Ургамлын гаралтай хүнсний бүтээгдэхүүнд ислэгийн хэмжээг тодорхойлох арга		Хүнсний бүтээгдэхүүнд будагч бодисыг илрүүлэх нимгэн үеийн хроматографийн арга	
MNS 5035 : 2020	5 х.	MNS 6044 : 2009	6х.
Хоолны илчлэгийг тодорхойлох шинжилгээний арга		Нийлбэр афлатоксины агууламжийг тодорхойлох иммуноферментийн арга (ELISA)	
MNS 5036 : 2001	4 х.	MNS 6045 : 2009	6х.
Исгэлтийн бүтээгдэхүүнд хортой хүнд металл, химийн зарим элементийг тодорхойлох. Бүрэн ойлтын рентген флуороресценцийн арга		Афлатоксин В1-ийн агууламжийг тодорхойлох иммуноферментийн арга (ELISA)	
MNS 5069 : 2020	4 х.	MNS 6046 : 2009	6х.
Үр тариа, төмс, хүнсний ногоо, жимс, жимсгэнэ зэрэг ургамлын гаралтай бүтээгдэхүүнд цацраг идэвхт элемент тодорхойлох гамма спектрометрийн арга		Деоксиниваленолын агууламжийг тодорхойлох иммуноферментийн арга (ELISA)	
MNS 5076 : 2013	4 х.	MNS 6047 : 2009	6х.
Малын гаралтай хүнсний түүхий эд, бүтээгдэхүүнд цацраг идэвхит элемент тодорхойлох Гамма спектрометрийн арга		Зеараленоны агууламжийг тодорхойлох иммуноферментийн арга (ELISA)	
MNS 5168 : 2002	3 х.	MNS 6048 : 2009	6х.
Иоджуулсан давсны иодын агууламжийг тодорхойлох эзлэхүүний арга <i>2009 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>		Фумонизиний агууламжийг тодорхойлох иммуноферментийн арга (ELISA)	
MNS 5169 : 2002	2 х.	MNS 6049 : 2009	7х.
Хүнсний бүтээгдэхүүнээс үе хөлтөн шавьж илрүүлэх арга		Охратоксин А-ийн агууламжийг тодорхойлох иммуноферментийн арга (ELISA)	
MNS 5293 : 2003	4х.	MNS 6050 : 2009	6х.
Хүнсний бүтээгдэхүүнд тиамины (аминдэм В1) агуулгыг тодорхойлох спектрометрийн арга		Т2 токсины агууламжийг тодорхойлох иммуноферментийн арга (ELISA)	
MNS 5294 : 2003	5х.	MNS 6292 : 2011	5 х.
Хүнсний бүтээгдэхүүнд ниацины (аминдэм РР) агуулгыг тодорхойлох спектрометрийн арга		Жимс, хүнсний ногоонд антиоксидант идэвхийг тодорхойлох спектрофотометрийн арга	
MNS 5295 : 2003	4х.	MNS 6614 : 2016	6 х.
Хүнсний бүтээгдэхүүнд рибофлавины (аминдэм В2) агуулгыг тодорхойлох спектрометрийн арга		Хүнсний бүтээгдэхүүн, түүхий эдэд агуулагдаж буй хортой элементүүдийг атомын шингээлтийн спектрометрийн аргаар тодорхойлоход зориулан сорьцыг задлах арга	
MNS 5412 : 2004	6 х.	MNS 6665 : 2017	7х
Дулаанаар боловсруулсан хоол, цайнд иодын агууламжийг тодорхойлох эзлэхүүний арга		Хүнс болон малын тэжээл антибиотикийн үлдэгдлийг илрүүлэх арга	
		MNS 6826 : 2020	6х

Хүнсний бүтээгдэхүүн. Ханаагүй тосны хүчлийн транс изомерийн агууламж тодорхойлох нил улаан туяаны спектрометрийн арга

MNS 6880 : 2020 3 х.

Хүнсний бүтээгдэхүүний баяжуулагч бэлдмэлд төмөр, цайрын агуулгыг тодорхойлох атом шингээлтийн спектрометрийн арга

MNS ISO 21569 : 2011 60 х.

Хүнсний бүтээгдэхүүн. Хувиргасан амьд организм, түүний гаралтай бүтээгдэхүүнийг таньж илрүүлэх шинжилгээний аргууд. Нуклейн хүчлийн чанарт суурилсан аргууд

MNS ISO 21570 : 2013 106 х.

Хүнсний бүтээгдэхүүн - Хувиргасан амьд организм-Нуклейн хүчилд суурилсан тоон тодорхойлолтын арга

MNS ISO 21572 : 2013 21 х.

Хүнсний бүтээгдэхүүн - Хувиргасан амьд организм, түүнээс гаралтай бүтээгдэхүүнийг таньж илрүүлэх шинжилгээний арга - Уурагт суурилсан арга

MNS ISO 24276 : 2013 20 х.

Хүнсний бүтээгдэхүүн - Хувиргасан амьд организм, түүний гаралтай бүтээгдэхүүнийг таньж илрүүлэх шинжилгээний арга. Ерөнхий шаардлага ба тодорхойлолт

MNS EN 13804 : 2016 12 х.

Хүнсний бүтээгдэхүүн. Химийн элементүүд, тэдгээрийн нэгдлүүдийг тодорхойлох аргачлалын ерөнхий асуудал ба тусгай шаардлага

MNS GB/T 5009-34 : 2009 6 х.

Хүнсэнд агуулагдах хүхрийн хоёрч ислийн хэмжээг тодорхойлох

67.060 Тариа буудай, буурцаг, тэдгээрээр хийсэн бүтээгдэхүүн

MNS 0097 : 2010 8х.

Хүнсний буудай. Техникийн ерөнхий шаардлага
2012 оны 45 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0142 : 1985 5х.

Гоймон.
1998 оны 38, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0157 : 1986 4х.

Төрөл бүрийн талх ба талхан бүтээгдэхүүнийг хураах, хадгалах, тээвэрлэх журам.

MNS 0158 : 1985 4х.

Жигнэмэг
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0243 : 2003 3 х.

Хүүхдийн будаа. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0244 : 2009 8х.

Буудайн гурил. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0245 : 1989 18 х.

Гурил ба хивэг шинжлэх арга.
1989 оны 178, 2002 оны 38 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0254-1 : 1987 16х.

Тариа хүлээн авах журам. Дээж авах арга.

MNS 0254-2 : 1979 15 х.

Тариа. 1000 үрийн жинг тодорхойлох арга.

MNS 0254-3 : 1979 5х.

Тариа. Чийг тодорхойлох.

MNS 0254-4 : 1987 2х.

Тариа. Өнгө, үнэр амтыг тодорхойлох.

MNS 0254-5 : 1987 3х.

Тариа. Эзлэхүүн жинг тодорхойлох.

MNS 0254-6 : 1979 10х.

Тариа. Уураг тодорхойлох.

MNS 0254-7 : 1989 4х.

Хүнсний буудай. Цавуулгын хэмжээ, чанарыг тодорхойлох.

MNS 0254-8 : 2010 9х.

Үр тариа. Тарианы болон гадны хольц тодорхойлох арга

MNS 0254-9 : 1979 4х.

Үр тариа. Гэмтсэн үрийг тодорхойлох.

MNS 0254-10 : 1989 4х.

Хүнсний буудай. Шилэнцэрийг тодорхойлох.

MNS 0254-11 : 1989 3х.

Хүнсний буудай. Хүрээний (тип) бүрэлдэхүүнийг тодорхойлох арга.

MNS 0342 : 1984 6х.

Чихэр боовон бүтээгдэхүүн. Тослог тодорхойлох арга.

MNS 0343 : 1984 9 х.

Чихэр боовон бүтээгдэхүүн. Чийглэг, хуурай бодис тодорхойлох арга.

MNS 0344 : 1988 20 х.
Чихэр боовон бүтээгдэхүүн. Чихэрлэг тодорхойлох арга.

MNS 0381 : 1961 4х.
Чихэр боовон үйлдэхүүн. Хүнсний шинжилгээнд сорьц бэлтгэх ба дээж авах.

MNS 0382 : 1961 4х.
Чихэр боовон бүтээгдэхүүн. Мэдрэх эрхтнээр турших жин хэмжээ тогтсон хэсгүүдийг нь тодорхойлох арга.

MNS 0383 : 2018 7 х.
Талх, чихэр, гурилан бүтээгдэхүүн. Хүчиллэг ба шүлтлэгийг тодорхойлох арга

MNS 0384 : 1961 3х.
Чихэр боовон бүтээгдэхүүн. Спиртийн хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 0386 : 1961 2х.
Чихэр боовон бүтээгдэхүүн. Сэвсгэр бүтээгдэхүүний хувийн жин, жижигрэлтийн зэрэг тодорхойлох арга.

MNS 0419 : 2003 3 х.
Талх, талхны төрлийн бүтээгдэхүүн. Шинжилгээнд дээж авах.

MNS 0420 : 1986 3 х.
Талх ба талхан төрлийн бүтээгдэхүүн. Чанарыг тодорхойлох арга.

MNS 0421 : 1961 2 х.
Талх ба талхан төрлийн бүтээгдэхүүн. Сийрэгжилтийг тодорхойлох арга

MNS 0454 : 1961 1 х.
Талх, талхан бүтээгдэхүүн. Үл уусах тунадасыг тодорхойлох арга.

MNS 0455 : 1986 6х.
Талх, талхан бүтээгдэхүүн. Чихэрлэг тодорхойлох арга.

MNS 0456 : 1961 2 х.
Талх ба талхны төрлийн үйлдэхүүн. Тослогийн хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 0457 : 2018 4х.
Талх, гурилан бүтээгдэхүүн. Давсны хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 0461 : 1981 4 х.
Хэвийн боов
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0464 : 2010 12 х.

Бялууны төрлийн бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 0533 : 1998 2х.
Шар будаа
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0635 : 1985 4 х.
Өрмөнцөр
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0868 : 2000 3 х.
Пивоны арвай.

MNS 0933 : 1985 6х.
Жигнэмэгийн цуглуулга
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 2091 : 2020 4х.
Арвайн болсон гурил. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 2025 : 1982 2 х.
Хүнсний хөх тариа
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 2132 : 1981 6 х.
Пивоны арвайн хогт хольц, өөр тарианы хольц, үрийн жигдрэлтийг тодорхойлох арга.

MNS 2134 : 2007 6 х.
Үр тариа. Нөхцөлт цардуулын агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 2233 : 1975 4 х.
Гоймонгийн шинжилгээний арга.

MNS 2488 : 1998 7 х.
Жигнэмэл гурилан бүтээгдэхүүн. Ерөнхий техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан

MNS 3197 : 1981 2 х.
Пивоны арвайн амьдрах чадварыг тодорхойлох арга.

MNS 3810 : 2020 4 х.
Хүнсний арвай. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 3811 : 1985 3 х.
Хүнсний бог будаа
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 3869 : 2003 4 х.
Хөх тарианы гурил. Техникийн шаардлага

2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4144 : 2003 3 х.
Буудайн хүнсний зориулалтын түүхий хивэг. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4145 : 2003 2 х.
Буудайн хүнсний зориулалтын үр хөврөл. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4148 : 1992 3 х.
Зөөлөн улаан буудайн гоймонгийн гурил. Техникийн шаардлага.
1998 оны 38, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4514 : 1998 3х.
Буудайн болсон гурил
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4515 : 1997 4х.
Хөц будаа
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4578 : 1998 6х.
Чанамал гурилан бүтээгдэхүүн. Ерөнхий техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4632 : 1998 4х.
Бог тарианы болсон будаа (чангаамал)
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4661 : 2009 7х.
Талх, талхан бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5157 : 2002 11 х.
Хүнсний нэмэлт. Аминдэм-эрдсийн “KAP Complex 11” нэмэлтээр баяжуулсан гурилыг шинжлэх арга
2003 оны 31, 2006 оны 47 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5229 : 2002 6 х.
Цагаан будааны хандлаг бодисыг тодорхойлох. Пикнометрийн арга

MNS 5240 : 2003 4 х.
Эрдэнэ шишийн хөөсөнцөр /попкорн/. Техникийн ерөнхий шаардлага

2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5272 : 2003 4 х.
Хүнсний хошуу тариа. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5384 : 2004 6 х.
“Аминдэм-эрдсийн KAP Complex 11” нэмэлтээр баяжуулсын талх, талхны төрлийн бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5411 : 2004 4 х.
Хошуу тарианы хүнсний бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5607 : 2006 3 х.
Шар буурцгийн бүтээгдэхүүн - Дүфү-бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5691 : 2006 6 х.
Буудай, үр тариа түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүнд микотоксин зеараленоныг тодорхойлох нимгэн үеийн хроматографийн арга

MNS 5692 : 2006 6 х.
Ургамлын гаралтай хүнсний бүтээгдэхүүнд микотоксин патулины хэмжээг тодорхойлох нимгэн үеийн хроматографийн арга

MNS 5760 : 2020 5 х.
Хагас боловсруулсан гурилын бэлдэц. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6511 : 2015 5 х.
Гурвалжин будаа. Техникийн шаардлага

MNS 6720 : 2018 4 х.
Сүүг орлуулах ургамлын гаралтай бүтээгдэхүүн. Ерөнхий шаардлага

MNS 6812 : 2019 3 х.
Буудайн баяжуулсан гурил. Техникийн ерөнхий шаардлага
2020 оны С/60 дугаар тушаалаар нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS ISO 711:2000 7 х.
Буудай ба буудайн бүтээгдэхүүн. Чийглэг тодорхойлох (үндсэн ба харьцуулсан арга)

MNS ISO 712:2005 7 х.

Залаат үр тариа, залаат үр тариан бүтээгдэхүүн. Чийглэгийн хэмжээг тодорхойлох (хэвшмэл жишиг арга)

MNS ISO 2171 : 2002 5 х.
Залаат үр тариа, түүний тээрэмдэлтийн бүтээгдэхүүн. Ерөнхий үнслэг тодорхойлох арга

MNS ISO 4112:2005 4 х.
Залаат болон буурцагт үр тариа. Задгай хадгалж буй тарианы температурыг хэмжих заавар

MNS ISO 5526:2000 16 х.
Үр, тариа, буурцагт ургамлын хүнсний бусад тариа

MNS ISO 5527:2000 18 х.
Үр тариа. Толь бичиг

MNS ISO 5529:2000 7 х.
Улаан буудай. Тунадасжилтын зэргийг тодорхойлох. Зелени сорил

MNS ISO 5530-1 : 2004 12 х.
Буудайн гурил- Зуурмагийн физик үзүүлэлт Хэсэг-1: Ус шингээх чадвар, реологи шинж чанарыг фаринограф ашиглан тодорхойлох арга

MNS ISO 5530-2 : 2004 11 х.
Буудайн гурил- Зуурмагийн физик үзүүлэлт Хэсэг-2: Реологи шинж чанарыг экстенсограф ашиглан тодорхойлох арга

MNS ISO 5530-3 : 2004 8 х.
Буудайн гурил- Зуурмагийн физик үзүүлэлт Хэсэг-3: Ус шингээх чадвар, реологи шинж чанарыг валориграф ашиглан тодорхойлох арга

MNS ISO 6322-1 : 2008 21 х.
Залаат болон буурцагт үр тарианы хадгалалт- 1-р хэсэг: Үр тариа хадгалах ерөнхий зарчим

MNS ISO 6322-2 : 2008 10 х.
Залаат болон буурцагт үр тарианы хадгалалт - 2-р хэсэг: Практик зөвлөмж

MNS ISO 6322-3 : 2008 7 х.
Залаат болон буурцагт үр тарианы хадгалалт- 3-р хэсэг: Хөнөөлт шавьжийн бохирдолтыг хянах

MNS ISO 6540 : 2005 13х.
Эрдэнэшиш чийглэгийн хэмжээг тодорхойлох арга. /Тээрэмдсэн болон бүтэн үрэнд/

MNS ISO 6820 : 2006 4х.

Буудай болон хөх тарианы гурил. Талх болох чанарыг тодорхойлох аргачлал боловсруулах ерөнхий заавар.

MNS ISO 7301 : 2000 17 х.
Цагаан будаа. Техникийн ерөнхий шаардлага 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS ISO 7305 : 1998 4 х.
Тээрэмдсэн залаат үр тариан бүтээгдэхүүн. Тосны хүчлийн тоо тодорхойлох арга.

MNS ISO 7970 : 2008 12 х.
Үр тариа-Буудай (*Triticum aestivum* L.) – Тодорхойлолт

MNS ISO 7973 : 2004 9 х.
Залаат үр тариа, түүний тээрэмдэлтийн бүтээгдэхүүн-Гурилын зууранги шинж чанарыг амилограф ашиглан тодорхойлох арга

MNS ISO 11051 : 2008 14 х.
Үр тариа- Хатуу буудай (*Triticum durum* Desf.) -Тодорхойлолт

MNS ISO 15141-1 : 2000 11 х.
Улаан буудай ба түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүнд Ократоксин А тодорхойлох. 2-р хэсэг: Шингэний хроматографийн арга (дээжийг силикагелээр урьдчилан цэвэрлэсэн)

MNS ISO 15141-2 : 2000 11 х.
Үр тариа түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүнд Ократоксин А тодорхойлох 2-р хэсэг: Шингэний хроматографийн арга. Бикарбонатаар цэвэрлэх

MNS CAC 18 : 1999 6 х.
Лаазалсан чихэрлэг эрдэнэ шиш

MNS CAC 44 : 1996 6 х.
Ногоон ба шар шошны нөөш. Техникийн шаардлага.

MNS CAC 113 : 1999 8 х.
Хүнсний ногоо, түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Түргэн хөлдөөсөн шош 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 133 : 1999 8х.
Голтой нь түргэн хөлдөөсөн эрдэнэ шиш 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 155 : 1997 4 х.
Үр хөврөлгүй эрдэнэ шишийн хоол хүнс ба эрдэнэ шишийн бэлэн хоол (грит) 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 174 : 2000	4 х.	MNS ISO 874:2000	6 х.
Ургамлын гаралтай уурагт бүтээгдэхүүн. Ерөнхий шаардлага <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>		Шинэ жимс ба ногоо. Дээж авах	
MNS CAC 175 : 2000	4 х.	MNS ISO 1842:2000	3х.
Шар буурцгийн уурагт бүтээгдэхүүн. Ерөнхий шаардлага <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>		Жимс ба ногооны бүтээгдэхүүнд рН-ын утга тодорхойлох	
MNS CAC 178 : 2014	4 х.	MNS ISO 1956-1:2000	17 х.
Хатуу буудайн хүүхдийн будаа, хатуу буудайн гурил		Жимс ба ногоо - Хэлбэр дүрсийн ба бүтцийн нэр томъёо. 1-р хэсэг	
MNS CAC 249 : 2014	11 х.	MNS ISO 4125:2000	8 х.
Түргэн болдог гоймон		Хуурай болон хатаасан жимс тодорхойлолт, нэрийн жагсаалт	
MNS CAC/GL 4 : 2004	8 х.	MNS ISO 5518 : 2007	5 х.
Ургамлын гаралтай хүнсний зориулалттай уурагт бүтээгдэхүүн. Кодексийн ерөнхий шаардлагууд		Жимс хүнсний ногоо, тэдгээрээс гаралтай бүтээгдэхүүн. Бензойны хүчил тодорхойлох спектрофотометрийн арга.	
67.080	Жимс. Ногоо	MNS ISO 5519 : 2007	9 х.
Стандартын нэгж байхгүй		Жимс хүнсний ногоо, тэдгээрээс гаралтай бүтээгдэхүүн. Сорбины хүчлийн агууламжийг тодорхойлох арга.	
67.080.01	Жимс, ногоо тэдгээрээр хийсэн бүтээгдэхүүний нийтлэг асуудал	MNS ISO 7563 : 2000	13 х.
		Шинэ жимс ба ногоо - Тайлбар толь	
MNS 0262 : 1982	2х.	MNS ISO 7971-1 : 2005	7х.
Төмс, хүнсний ногоог савлах, тээвэрлэх журам <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>		Залаат үр тариа. 100 литр дэх жин буюу эзэлхүүн жин тодорхойлох. Хэсэг 1: Жишиг арга	
MNS 2829 : 1979	5 х.	MNS ISO 7971-2 : 2005	6х.
Төмс, хүнсний ногоо. Дээж авах, шалгах арга.		Залаат үр тариа. 100 литр дэх жин буюу эзэлхүүн жин тодорхойлох. Хэсэг 2: Хэвшмэл арга	
MNS 3024 : 2020	5х.	MNS ISO 11050 : 2006	11х.
Төмс, хүнсний ногоог хадгалах арга		Буудайн гурил , хатуу буудайн хүүхдийн будаа-Амьтны гаралтай хольц тодорхойлох арга	
MNS 3025 : 1981	4 х.	MNS CAC RCP 2 : 2014	7 х.
Төмс, хүнсний ногоог хадгалах, зоорийг ариутгах.		Нөөшилсөн жимс, хүнсний ногооны эрүүл ахуйн дадлын дүрэм	
MNS 3364 : 1982	8 х.	MNS CAC RCP 44 : 2020	9 х.
Мөөгний шинжилгээний арга.		Шинэ жимс, хүнсний ногоо савлах, тээвэрлэх ажиллагааны дүрэм	
MNS 4942 : 2000	10 х.	MNS NY/T 448 : 2009	3 х.
Түргэн хөлдөөсөн жимс, хүнсний ногооны шинжилгээний арга		Хүнсний ногоон дахь органик фосфат болон карбамат пестицидийн үлдэгдлийг тодорхойлох биологийн хурдавчилсан арга	
MNS 5228 : 2002	4 х.	MNS GB/T 5009-199 : 2009	5 х.
Нөөшилсөн жимс, хүнсний ногоонд хүнд металл, хортой болон химийн зарим элементийг тодорхойлох. Бүрэн ойлтын рентген флуоресценцийн арга		Хүнсний ногоон дахь органик фосфат болон карбамат пестицидийн үлдэгдлийг тодорхойлох хурдавчилсан арга	
MNS ISO 750:2000	5 х.		
Жимс ба хүнсний ногоо. Титрлэгдэх хүчиллэгийг тодорхойлох			

67.080.10	Жимс, жимсээр хийсэн бүтээгдэхүүн		MNS ISO 931:2000	6 х.	Ногоон гадил жимс. Хадгалах ба тээвэрлэх заавар 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
MNS 0281 : 1982	Тарвас.	2 х.	MNS ISO 2168:2000	8 х.	Усан үзэм – Хөргөж хадгалах арга 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
MNS 0282 : 1982	Амтат гуа 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.	2 х.	MNS ISO 4125:2000	8 х.	Хуурай болон хатаасан жимс тодорхойлолт, нэрийн жагсаалт
MNS 0462 : 1977	Жимсний чанамал. 1998 оны 38 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.	7х.	MNS ISO 7701 : 2003	13х.	Хатаасан алим. Тодорхойлолт ба сорилтын арга 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
MNS 0783 : 2013	Чацарганы тос. Ерөнхий шаардлага 2017 оны 22 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан	4 х.	MNS ISO 7703 : 2003	12 х.	Чангаанз. Тодорхойлолт, сорилтын арга 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
MNS 0916 : 2011	Чацаргана жимс. Техникийн ерөнхий шаардлага.	6 х.	MNS ISO 8682 : 2003	10х.	Алим. Агаарын орчинг хянаж хадгалах
MNS 1054 : 1985	Жимс, жимсгэний джем. 1987 оны 257, 1998 оны 30 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.	6х.	MNS CAC 42 : 1997	7х.	Хан боргоцойн нөөш. Техникийн шаардлага
MNS 1755 : 1973	Даршилсан алимны шинжилгээний арга.	2 х.	MNS CAC 52 : 1999	7 х.	Жимс, жимсэн бүтээгдэхүүн түргэн хөлдөөсөн гүзээлзгэнэ 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
MNS 1989 : 2013	Үхэр нүдний жимс. Ерөнхий шаардлага	6 х.	MNS CAC 60 : 1997	7 х.	Лаазалсан бөөрөлзгөнө
MNS 2692 : 2013	Чацарганы тосны чанарыг шинжлэх арга	11 х.	MNS CAC 61 : 1996	7 х.	Лийрийн нөөш. Техникийн шаардлага.
MNS 2696 : 1979	Чацарганы шүүсний охь.	3 х.	MNS CAC 67 : 1999	6 х.	Жимс, жимсэн бүтээгдэхүүн. Үзэм 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
MNS 2697 : 1979	Чацарганы чанамал. /джем/	3 х.	MNS CAC 75 : 1999	9 х.	Жимс, жимсэн бүтээгдэхүүн. Түргэн хөлдөөсөн тоор 2008 оны 30 дугаар, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
MNS 5693 : 2006	Хушны самрын идээ. Техникийн шаардлага 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.	5 х.	MNS CAC 76 : 1999	5 х.	Жимс, жимсэн бүтээгдэхүүн. Түргэн хөлдөөсөн хад 2008 оны 30 дугаар, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
MNS 5786 : 2007	Хушны самар. Техникийн шаардлага 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.	3 х.	MNS CAC 78 : 1999	10 х.	
MNS 5787 : 2007	Хушны самрын тос. Техникийн шаардлага	4 х.			
MNS 5788 : 2007	Хушны самрын идээний шахдас. Техникийн шаардлага 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.	4 х.			

Жимс, жимсэн бүтээгдэхүүн. Жимсний нөөшилсөн коктейль

MNS CAC 79 : 1996 9 х.
Жимс, жимсгэнийн унжмаг ба цэлцмэг. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 99 : 1999 9 х.
Халуун орны жимсний (тропик) нөөшилсөн салат

MNS CAC 103 : 1999 7 х.
Жимс, жимсэн бүтээгдэхүүн. Түргэн хөлдөөсөн нэрс
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 134 : 1999 4х.
Физикийн аргаар нөөшилсөн цитрусын жимсний нектар

MNS CAC 299 : 2014 7 х.
Алим. Ерөнхий шаардлага

67.080.20 Ногоо, ногоогоор хийсэн бүтээгдэхүүн

MNS 0255 : 2020 8 х.
Бөөрөнхий байцай. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 0257 : 2020 6 х.
Цэцэгт болон мөчирт /брокколи/ байцай. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 0258 : 2006 4 х.
Төмс. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0259 : 1982 2 х.
Урт сонгино
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0260 : 1982 3 х.
Бөөрөнхий сонгино
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0263 : 1982 2 х.
Навчит байцаа
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0264 : 2009 5х.
Лооль. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0267 : 1973 2х.

Сармис
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0268 : 2020 7 х.
Хүрэн болон шар манжин. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 0270 : 2020 7 х.
Шар лууван. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 0271 : 2020 5 х.
Улаан лууван (тоором). Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 0272 : 1982 2 х.
Гогод
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0273 : 1982 1х.
Гоньд
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0274 : 1982 1х.
Бууцай
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0277 : 1984 2 х.
Салат
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0279 : 1982 2х.
Чинжүү
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0358-0 : 1989 3х.
Консервловсон ногооноос дээж авах бүрэлдэхүүн хэсгийн харьцааг тогтоох, шинжилгээнд бэлтгэх.

MNS 0358-1 : 1989 52х.
Консервловсон ногоонд хими-физикийн шинжилгээ хийх аргууд.

MNS 1184 : 1974 3 х.
Давсалсан ногоог шинжлэх арга.

MNS 2218 : 1975 2 х.
Бал бурам, спиртийн төмс.
1976 оны 36, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 3116 : 1981 4 х.
Төмс. Цардуул хуурай бодисыг тодорхойлох арга.

MNS 5075 : 2001 6 х.

Ногооны нөөш. Техникийн ерөнхий шаардлага		MNS ISO 7562 : 2003	5х.	Төмс. Зохиомол агааржуулалттай зооринд хадгалах заавар <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>
MNS 6187 : 2010	9 х.			
Хүнсний таримал мөөг (<i>Agaricus spp.</i> буюу синоним <i>Psalliota spp.</i>) Техникийн ерөнхий шаардлага		MNS CAC 13 : 1995	7 х.	Лаазалсан улаан лоолийн нухаш.
MNS 6421 : 2013	5 х.	MNS CAC 55 : 1999	8 х.	Жимс, жимсэн бүтээгдэхүүн. Лаазалсан мөөг
Кимчи. Ерөнхий шаардлага		MNS CAC 58 : 1996	6 х.	Гүйцэд боловсорсон вандуйн нөөш. Техникийн шаардлага.
MNS 6881 : 2020	5 х.	MNS CAC 77 : 1999	7 х.	Хүнсний ногоо, түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Түргэн хөлдөөсөн бууцай <i>2008 оны 30 дугаар, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>
Бээжин байцай. Техникийн ерөнхий шаардлага		MNS CAC 104 : 1999	7 х.	Хүнсний ногоо, түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Түргэн хөлдөөсөн гогод <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>
MNS 6882 : 2020	5 х.	MNS CAC 110 : 1999	8 х.	Хүнсний ногоо, түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Түргэн хөлдөөсөн ногоон цэцэгт байцаа <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>
Олон толгойт байцай /Брюссель/. Техникийн ерөнхий шаардлага		MNS CAC 111 : 1999	8 х.	Хүнсний ногоо, түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Түргэн хөлдөөсөн цагаан цэцэгт байцаа <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>
MNS 6883 : 2020	5 х.	MNS CAC 112 : 1999	7 х.	Хүнсний ногоо, түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Түргэн хөлдөөсөн Брюсселийн байцаа <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>
Хятад байцай /тост байцай/. Техникийн ерөнхий шаардлага		MNS CAC 114 : 1999	8 х.	Хүнсний ногоо, түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Шарж, түргэн хөлдөөсөн төмс (Франц) <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>
MNS 6884 : 2020	5 х.	MNS CAC 115 : 1995	15 х.	Давсалсан өргөст хэмх.
Болцуут байцай /Кольраби/. Техникийн ерөнхий шаардлага		MNS CAC 116 : 1996	8х.	Шар луувангийн нөөш. Техникийн шаардлага.
MNS ISO 1673 : 2003	7 х.	MNS ISO 7561 : 2007	3х.	Таримал мөөгийг хүйтэн аргаар хадгалах болон хөргөлттэй тээвэрлэх заавар <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>
Сонгино. Хадгалах заавар				
MNS ISO 1991-1 : 2000	11 х.			
Ногоо - Нэршил 1 жагсаалт				
MNS ISO 2166 : 2003	3 х.			
Лууван. Хадгалах заавар				
MNS ISO 2167 : 2020	4 х.			
Бөөрөнхий байцай. Хүйтэн нөхцөлд хадгалах, хөргөлттэй тээвэрлэх заавар				
MNS ISO 5524 : 2003	4 х.			
Улаан лооль. Хүйтэн хадгалалт ба хөргөлттэй тээвэрлэлт <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>				
MNS ISO 6659 : 2003	4 х.			
Амтат чинжүү. Хөргөлттэй хадгалалт ба тээвэрлэлт <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>				
MNS ISO 7560 : 2003	6 х.			
Өргөст хэмх. Хадгалалт ба хөргөлттэй тээвэрлэлт <i>2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>				

67.100	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн		
67.100.01	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүний нийтлэг асуудал		
MNS 0399 : 1983		7х.	
	Сүү, цагаан идээ. Тослог тодорхойлох арга.		
MNS 0400 : 1983		5х.	
	Сүү, цагаан идээ. Нийт исгэлэнг тодорхойлох арга		
MNS 0401 : 1975		7 х.	
	Сүү, цагаан идээний чийг хуурай бодис тодорхойлох арга.		
MNS 1102 : 2006		8 х.	
	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. Микробиологийн шинжилгээний арга.		
MNS 1158 : 1975		3 х.	
	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. Ээдэмцэр тодорхойлох арга.		
MNS 1159 : 2020		9 х.	
	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. Сахар тодорхойлох арга		
MNS 1160 : 1988		4х.	
	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. Спиртийг тодорхойлох арга.		
MNS 2150 : 1983		3х.	
	Сүү, цагаан идээ. Нийт уураг тодорхойлох Кельдалийн арга.		
MNS 2151 : 1975		2 х.	
	Сүү, цагаан идээ. Үнс (эрдэс бодис) тодорхойлох арга.		
MNS 2152 : 1983		6 х.	
	Сүү, цагаан идээ. Хоолны давс тодорхойлох арга.		
MNS 2652 : 1978		3 х.	
	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүнийп астерчиллыг тодорхойлох арга.		
MNS 3179 : 1981		5 х.	
	Сүүн бүтээгдэхүүн. Савлах, хадгалах, тээвэрлэх журам.		
MNS 3285 : 1990		3 х.	
	Сүү, цагаан идээ. Сүүндэх натри, кали, кальци, магни тодорхойлох арга.		
MNS 3286 : 1990		4 х.	
	Сүү, цагаан идээ. Зэс, цайр, төмөр тодорхойлох арга.		
MNS 3287 : 1990		4 х.	
	Сүү, цагаан идээ. Фосфат тодорхойлох арга.		
MNS 3411 : 1994		48 х.	
	Сүүний консерв. Шинжилгээний арга.		
MNS 3503 : 1983		15 х.	
	Сүүний хольц тодорхойлох арга.		
MNS 3504 : 1983		2 х.	
	Сүүний шүвтэр тодорхойлох арга.		
MNS 3768 : 1985		3 х.	
	Монгол тарагийн хөрөнгө 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.		
MNS 3769 : 1985		3 х.	
	Үнээний сүүний ундааны хөрөнгө 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.		
MNS 3770 : 2004		5 х.	
	Эсэг цагаан идээний цэвэр өсгөврийн хөрөнгийг шалгах арга		
MNS 3998 : 1987		6 х.	
	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. В12 витамин тодорхойлох арга.		
MNS 4038 : 1988		4 х.	
	Ээдэмцэрийн чанар шалгах арга		
MNS 4230 : 2005		5 х.	
	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. Уурагт цагаан идээ. Техникийн шаардлага 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.		
MNS 4371 : 1996		2 х.	
	Сүүнд сүрьеэгийн үүсгэгч илрүүлэх арга.		
MNS 4477 : 2005		4 х.	
	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүнд афлатоксин М1, М2-ийн агууламжийг тодорхойлох нимгэн үеийн хроматографийнарга (хэвшмэл арга)		
MNS 5550 : 2005		4 х.	
	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүнд А флатоксин М1-ийн агууламжийг тодорхойлох нимгэн үеийн хроматографийн арга (жишиг арга)		
MNS 6181 : 2010		3х.	
	Монгол тарагнаас ялгасан сүүн хүчлийн нянгийн нутгийн омгийн цэвэр өсгөвөр Lactobacillus Acidophilus LB3		
MNS 6269 : 2011		7 х	
	Малын гаралтай бүтээгдэхүүн. Сүүний шинжилгээнд хэрэглэх урвалж техникийн шаардлага		
MNS ISO 707:2000		39 х.	
	Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн – дээж авах ерөнхий заавар		

MNS ISO 6611 : 1999 7 х
Сүү сүүн бүтээгдэхүүн. Хөрөнгө, хөгцийн тоог тоолох 25 градуст колони тоолох арга

MNS ISO 11870 : 2000 7 х.
Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн—Тос тодорхойлох арга—Бутирометрийн аргыг хэрэглэх ерөнхий заавар

MNS ISO TS 22964 : 2016 12 х.
Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. Enterobacter sakazakii илрүүлэх

67.100.10 **Сүү, боловсруулсан сүүн бүтээгдэхүүн**

MNS 0219 : 2011 4 х.
Ундны сүү. Техникийн ерөнхий шаардлага 2013 оны 30, 2014 оны 60 дугаар тогтоолоор тус тус нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0440 : 1983 2 х.
Сүүний цэвэршилтийн бүлгийг тодорхойлох арга.

MNS 0453 : 1983 3х.
Сүүний нягт тодорхойлох арга.

MNS 2375 : 2003 2х.
Сүү, айрагны цэвэр уураг ялгах арга

MNS 2376 : 1977 3 х.
Айраг, сүүний уургийн амин хүчлийг тодорхойлох арга

MNS 2842 : 2011 4х.
Хатаамал сүү. Техникийн шаардлага. 2013 оны 30 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 2974 : 1980 2 х.
Сүүнд антибиотик саармагжуулах, консервлэх бодисын илэрлийг тодорхойлох арга.

MNS 3181 : 1981 6 х.
Хүүхдийн тэжээлийн хуурай сүү 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4228 : 2011 4 х.
Малын түүхий сүү. Техникийн шаардлага

MNS 4229 : 2011 4х.
Эсэг цагаан идээ. Техникийн шаардлага 2014 оны 60 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4528 : 2011 4 х.
Тослог цагаан идээ.Техникийн шаардлага

2017 оны 02 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 6613 : 2016 3 х.
Сүү ба цөцгий. Спиртийн сорьцоор дулаанд тэсвэрлэх чадварыг тодорхойлох арга

MNS 6653 : 2019 4х
Шимийн архи. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6858 : 2020 4х
Хатаамал сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 1740:2000 8 х.
Сүүний тослог бүтээгдэхүүн ба цөцгийн тос тосны хүчиллэг тодорхойлох (жишиг арга)

MNS ISO 2446:2020 12х.
Сүү. Тосны агууламж тодорхойлох арга

MNS ISO 5542:2000 9 х.
Сүү. Уургийн агууламж тодорхойлох амидын хар будаг холбох арга (хэвшлийн арга)

MNS ISO 8069:2000 8 х.
Хуурай сүү. Сүүний хүчил ба сүүний хүчлийн давсны агууламжийг тодорхойлох ферментийн арга

MNS ISO 9874:2000 7 х.
Сүү. Фосфорын нийт агууламжийг тодорхойлох. Молекул шингээлтийн спектрометрийн арга

MNS ISO 11868 : 2004 8 х.
Дулааны боловсруулалт хийсэн сүү. Лактулозын агууламжийг тодорхойлох өндөр мэдрэмжит шингэний хроматографийн арга

MNS ISO 12080-1: 2005 7 х.
Хатаамал тосгүй сүү. А аминдэмийн агууламжийг тодорхойлох. Хэсэг1: Клориметрийн арга

MNS ISO 12080-2 : 2004 5 х.
Хуурай сүү. А аминдэмийн агууламжийг тодорхойлох. Хэсэг 2: Өндөр идэвхит шингэний хроматографийн арга

MNS ISO 12081:2000 4 х.
Сүү. Кальцийн агууламжийг тодорхойлох. Титрийн арга

MNS ISO 13366-2:2016 12х
Сүү. Соматик эсийн тооллого. 2-р хэсэг: Флуоро-оптик-электрон тоологчоор тоолох

MNS ISO 14501:2000 9х.
Сүү ба хуурай сүү. Афлотоксин М1-ийн агууламжийг тодорхойлох. Өндөр нарийвчлалын шингэний хроматографийн

арга. (Дээжийг иммуноафины хроматографар цэвэрлэх)

MNS ISO TS 22964 : 2016 12 х.
Сүү, сүүн бүтээгдэхүүн. Enterobacter akazakii илрүүлэх

MNS CAC RCP 57:2014 48 х
Сүү, сүүн бүтээгдэхүүний эрүүл ахуйн дадлын зөвлөмж

MNS GOST R 51331:2010 25х.
Йогурт. Ерөнхий шаардлага

67.100.20 Цөцгийн тос

MNS 6652 : 2017 5х
Цөцгийн тос. Техникийн шаардлага

MNS ISO 3727 : 2000 4х.
Цөцгийн тос. Шинжилгээний нэг ижил дээжинд ус, тосгүй хуурай бодис ба тосны агууламж тодорхойлох (харьцуулсан арга)

MNS ISO 7586 : 2000 4 х.
Цөцгийн тос. Усны дисперсийн тоог тогтоох

67.100.30 Бялаг

MNS 2147 : 1986 2 х.
Пахт.

MNS ISO 1735:2000 12 х.
Бялаг, боловсруулсан бялаган бүтээгдэхүүн. Тосны агууламжийг тодорхойлох. Гравиметрийн арга

MNS ISO 5943:2000 4 х.
Бялаг, боловсруулсан бялаган бүтээгдэхүүн. Хлоридын агууламжийг тодорхойлох потенциометрийн арга

67.100.40 Зайрмаг, зайрмагтай амттан

MNS 0226 : 2019 5 х.
Зайрмаг. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 3728:2000 4х.
Мөхөөлдөс ба хөлдөөсөн сүү. Нийт хуурай бодисын агууламж тодорхойлох (харьцуулсан арга)

67.100.99 Бусад сүүн бүтээгдэхүүн

MNS 3486 : 1983 5 х.
Сүү, цагаан идээ. Натрит ээдэмцэр 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 3502 : 1983 4 х.

Хүүхдийн зориулалттай сүүн бүтээгдэхүүн. Ээдэм 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4121 : 1992 4 х.
Ээдэмцэрийн пептон 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4122 : 1992 4 х.
Сүүний хуурай уураг 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS ISO 2450 : 2000 13 х.
Цөцгий. Тосны агууламжийг тодорхойлох жингийн арга (харьцуулсан арга)

MNS ISO 5543 : 2000 4 х.
Казейн бай казеинат – Тослог тодорхойлох жингийн арга (жиших арга)

MNS ISO 5546:2000 4 х.
Казейн ба казеинат. рН-ыг тодорхойлох (жишиг арга)

67.120 Мах, махан бүтээгдэхүүн ба амьтны гаралтай бусад бүтээгдэхүүн

67.120.01 Амьтны гаралтай бүтээгдэхүүний нийтлэг асуудал

MNS CAC RCP 58 : 2013 115 х
Махны эрүүл ахуйн дадлын дүрэм

67.120.10 Мах, махан бүтээгдэхүүн

MNS 0108 : 2019 7 х.
Төрөл бүрийн хиам. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 0167 : 2012 22х.
Гахайны хэсэглэж, ангилсан мах. Ерөнхий шаардлага

MNS 0429 : 1989 5 х.
Консервлосон махан бүтээгдэхүүн. Цардуул тодорхойлох арга.

MNS 0703 : 2014 15 х.
Тахианы хэсэглэж, ангилсан мах. Ерөнхий шаардлага

MNS 1111 :2007 12 х.
Үхэр, өсвөр үхэр, адууны өрөөл, тал өрөөл, хонь, хурга, ямааны гулууз мах. Техникийн ерөнхий шаардлага

- MNS 1161 : 2002** 16х.
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Махны шинэлэг байдлыг тодорхойлох шинжилгээний арга
- MNS 1563 : 2007** 7 х.
Нөөшилсөн махан бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага
2014 оны 55 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан
- MNS 1804 : 2006** 4 х.
Хагас боловсруулсан махан бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 2060 : 2007** 6х.
Чанамал ба утлагат махан бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоол, 2013 оны 30 дугаар тогтоол, 2013 оны 53 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 2456 : 2009** 31х.
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Үхрийн хэсэглэж, ангилсан мах. Ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 2457 : 2009** 42 х.
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Хонь, ямааны хэсэглэж, ангилсан мах. Ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 2519 : 1978** 2 х.
Махан консервон дах цэлцэгнүүрийн хайлах температурыг тодорхойлох.
- MNS 2551 : 1989** 4 х.
Мах, махан бүтээгдэхүүнийг шалгаж хүлээн авах ба сорьц авах, мэдрэхүйн эрхтнээр үнэлгээ өгөх журам.
- MNS 3002 : 2007** 4 х.
Уламжлалт хатаасан махан бүтээгдэхүүн. "Борц". Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05, 2013 оны 53 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 3085 : 1981** 20 х.
Лаазалсан махан бүтээгдэхүүн дэх хүнд металлуудыг тодорхойлох арга.
- MNS 3201 : 1981** 22 х.
Мах, мах-ногооны консервоос дээж авах, физик химийн шинжилгээ хийх арга.
- MNS 3512 : 1998** 4 х.
Үхэр, адууны ангилан шулж, хэвлэж хөлдөөсөн мах.
2009 оны 50, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 3514 : 1983** 3 х.
Үхэр, адууны экспортын зориулалтаар хэсэглэж бэлтгэсэн мах.
2009 оны 50, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 3861 : 1990** 10 х.
Мах. Бичил бүтцийг шинжлэх арга.
- MNS 3862 : 1985** 5 х.
Махны шинэлэг байдлыг тодорхойлох химийн болон микроскопын шинжилгээний арга.
- MNS 5133 : 2002** 2 х.
Мах махан бүтээгдэхүүн. Борцтой шөлний бэлдэц
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 5023:2001** 10 х.
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Эрүүл ахуйн аюулгүй байдлын үндсэн шаардлага
2004 оны 38, 2011 оны 08 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 5758 : 2007** 4х.
Амталж хатаасан мах. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 6035 : 2009** 6х.
Мал эмнэлэг. Мах, махан бүтээгдэхүүн. Магадлан шинжилгээний цомог. Техникийн шаардлага
- MNS 6268 : 2011** 5 х.
Уламжлалт махан бүтээгдэхүүн. "Шууз". Ерөнхий шаардлага
- MNS 6362 :2012** 3х.
Мах махан бүтээгдэхүүн. Хлоридын агууламж тодорхойлох арга
- MNS 6391:2013** 5х
Адууны махан уламжлалт бүтээгдэхүүн. Каз, карта, чужук, жал, жая. Техникийн ерөнхий шаардлага
- MNS 6427 : 2013** 13 х
Махны төрөл, мал, амьтны хүйс тодорхойлох - ДНХ оношлогооны арга
- MNS 6477 : 2014** 3 х.
Мах махан бүтээгдэхүүн. Чийглэг тодорхойлох арга
- MNS 6790 : 2019** 3 х.
Чанаж боловсруулсан мах. Техникийн ерөнхий шаардлага
- MNS 6825 : 2020** 7 х.

Мах, махан бүтээгдэхүүн. Нитрит тодорхойлох арга		MNS ISO 13720 : 1999	11 х.	Мах, махан бүтээгдэхүүн. <i>Pseudomonas</i> spp-ийн тоог тоолох
MNS ISO 936 : 2003	6х.	MNS ISO 13730 : 2000	6 х.	Мах, махан бүтээгдэхүүн. Нийт фосфорын агуулгыг тодорхойлох. Спектрометрийн арга.
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Нийт үнслэгийг тодорхойлох		MNS ISO 13965 : 2000	10 х.	Мах, махан бүтээгдэхүүн. Цардуул ба глюкозыг агууламжийг тодорхойлох ферментийн арга
MNS ISO 937 : 1984	6 х.	MNS CAC 97 : 1998	4 х.	Чанаж утаж лаазалсан гахайн хаа.
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Азотын хэмжээг тодорхойлох арга. (Маргаан таслан шийдвэрлэх арга)		MNS CAC 98 : 1998	5 х.	Давсалж боловсруулсан махан таташ.
MNS ISO 1442 : 2003	5х	MNS CAC 117 : 1998	11 х.	Мах, махан бүтээгдэхүүн. Өтгөрүүлсэн шөл 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Чийглэг тодорхойлох (стандарт арга)		MNS CAC GL 24 : 2014	3 х.	“Халал” нэр томъёог хэрэглэх ерөнхий заавар
MNS ISO 1444 : 1984	4 х.	67.120.20 Гэрийн тэжээвэр шувуу ба өндөг		
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Чөлөөт тослогийн хэмжээг тодорхойлох арга. (Маргаан таслан шийдвэрлэх арга)		MNS 0095 : 1977	5х.	Өндөг. Техникийн шаардлага. 1998 оны 13, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
MNS ISO 1841-1:2000	5 х.	MNS 0703 : 2014	15 х.	Тахианы хэсэглэж, ангилсан мах. Ерөнхий шаардлага
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Хлоридын агууламжийг тодорхойлох. Фолтгардын арга		MNS 1794 : 1973	6х.	Өндөгний нунтагийн шинжилгээний арга.
MNS ISO 1841-2 : 2000	6 х.	MNS 3244 : 1989	14 х.	Тахианы өндөг. Мал эмнэлэг, ариун цэврийн задлан шинжилгээ хийх арга.
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Давсны хэмжээг тодорхойлох. 2-р хэсэг: Потенциаметрийн арга		67.120.30 Загас, загасан бүтээгдэхүүн		
MNS ISO 2917 : 2000	7 х.	MNS 2835 : 1979	3х.	Халуун утлагат загас 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
Мах махан бүтээгдэхүүн. рН-ийг хэмжих. Маргаан таслах арга		MNS 4295 : 1995	10 х.	Лаазалсан алгана /цурхай / загас.
MNS ISO 2918 : 1984	5 х.	MNS 5170 : 2002	9 х.	Загас, загасан бүтээгдэхүүн. Шинжилгээний арга 2013 оны 30 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Нитритын хэмжээг тодорхойлох арга. (Маргаан таслан шийдвэрлэх арга)		MNS CAC 3 : 1997	4х.	
MNS ISO 3091 : 2000	8 х.			
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Нитратын агууламжийг тодорхойлох. /маргаан таслах арга				
MNS ISO 3496 : 1984	5х.			
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Оксипролины хэмжээг тодорхойлох арга. (Маргаан таслан шийдвэрлэх арга)				
MNS ISO 5553 : 2004	4 х.			
Мах, махан бүтээгдэхүүн. Полифосфатыг илрүүлэх арга /нимгэн үеийн хроматограф/				
MNS ISO 13493 : 2000	8 х.			
Мах махан бүтээгдэхүүн. Хлорампениколын агууламжийг тодорхойлох. Шингэний хроматографийн арга				
MNS ISO 13496:2000	12 х.			
Мах махан бүтээгдэхүүн. Өнгө оруулагч бодисыг илрүүлэх нимгэн үеийн хроматографын арга				

Номхон далайн лаазалсан хулд загас.

- MNS CAC 37 : 1997** 9 х.
Лаазалсан сам хорхой.
- MNS CAC 70 : 1998** 7 х.
Ус ба тостой лаазалсан тунец болон пеламида загас
- MNS CAC 90 : 1998** 6 х.
Наймаалжны лаазалсан мах.
- MNS CAC 94 : 1998** 8х.
Сардин болон сардины төрлийн загасны лаазалсан бүтээгдэхүүн.
- MNS CAC 95 : 1998** 12 х.
Түргэн хөлдөөсөн хавч
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS CAC RCP 52 : 2011** 172 х.
Загас, загасан бүтээгдэхүүнтэй ажиллах дүрэм
-
- 67.120.99 Амьтны гаралтай бусад бүтээгдэхүүн**
-
- MNS 0061 : 1998** 4 х.
Хонь, ямааны боловсруулаагүй өлөн гэдэс
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 0501 : 2000** 4 х.
Хонь, ямааны боловсруулж давсалсан өлөн гэдэс.
- MNS 0502 : 1973** 3х.
Өлөн гэдэс. Үхрийн боловсруулсан хос гэдэс
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 0757 : 1980** 4х.
Адууны боловсруулсан нарийн гэдэс
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 0905 : 1973** 4 х.
Өлөн гэдэс. Үхрийн боловсруулсан олгой
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 1023 : 2007** 6 х.
Хүнсний зориулалттай дотор мах, дайвар түүхий эд болон тэдгээрийн бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 1815 : 1973** 3 х.
Өлөн гэдэс. Хонь, ямааны боловсруулсан олгой

2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 1816 : 1973 4х.
Өлөн гэдэс. Үхрийн боловсруулсан хар гэдэс
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 2973 : 1980 3 х.
Гахайн боловсруулсан нарийн гэдэс
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4971 : 2000 3 х.
Бүрхэвчийн зориулалтаар ашиглах давсаг, улаан хоолойн хальс. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5687 : 2006 4 х.
Хатаасан дотор мах. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5688 : 2006 4 х.
Гэрийн тэжээвэр амьтны хоол. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5755 : 2007 4 х.
Малын гаралтай уурагт бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

67.140 Цай. Кофе. Какао

67.140.10 Цай

MNS 4137 : 1992 5 х.
"Баялаг" цайны шинжилгээний арга

MNS 5131 : 2002 2 х.
Монгол цай
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5743 : 2007 5х.
Эрүүл мэндийг дэмжих төрөл бүрийн цай. Техникийн шаардлага

MNS 5864 : 2008 4 х.
Шахмал ногоон цай. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05, 2012 оны 45 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 6771:2019 5 х.
Сүүтэй уусамхай цай. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 1572 : 2000 3 х.
Цай. Хуурай бодисын агуулга нь мэдэгдэж буй буталсан дээж бэлтгэх

MNS ISO 1575 :1999 3 х.
Цай. Үнслэгийн нийт хэмжээг тодорхойлох

MNS ISO 1576 :1999 4х.
Цай. Усанд уусдаг ба үл уусдаг үнслэг тодорхойлох

MNS ISO 3720:2000 3 х.
Хар цай. Тодорхойлолт ба үндсэн шаардлага

MNS ISO 6079 : 2000 2 х.
Уусдаг хуурай цай. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS ISO 6078:2000 39 х.
Хар цай. Тайлбар толь

MNS ISO 7516 : 2000 7 х.
Уусдаг хуурай цай. Дээж авах

MNS ISO 10727 : 2008 8 х.
Цай, уусдаг хуурай цай - Кофейны агууламжийг тодорхойлох өндөр мэдрэмжит шингэний хроматографийн арга

MNS ISO 11286 : 2000 4 х.
Цай. Жижиглэлтийн хэмжээг тодорхойлох шинжилгээгээр цайны зэрэглэлийг ангилах

67.140.20 Кофе ба кофе орлуулагч

MNS 6739:2018 5 х.
Уусамхай кофе. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6879:2020 6 х.
Кофе, кофен бүтээгдэхүүн. Кофейны агуулгыг тодорхойлох өндөр мэдрэмжит шингэний хроматографийн арга

MNS ISO 1446:2000 7 х.
Ногоон кофе. Чийглэг тодорхойлох арга

MNS ISO 3509:2000 24 х.
Кофе, түүний бүтээгдэхүүн. Тайлбар толь

MNS ISO 8455:2000 4 х.
Жижиглэн савласан ногоон кофе. Хадгалах тээвэрлэх заавар

67.140.30 Какао

MNS 4317 : 1996 9х.
Какао ба какао бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

67.160 Ундаа

67.160.01 Ундааны нийтлэг асуудал Стандартын нэгж байхгүй

67.160.10 Согтууруулах ундаа

MNS 0178 : 2014 5х.
Хүнсний спирт. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 0179 : 2016 7 х.
Цагаан болон өвөрмөц архи. Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS 0181 : 2017 7х.
Төрөл бүрийн пиво. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 0987 : 1986 11 х.
Этилийн спирт шинжлэх арга.

MNS 2019 : 1974 1 х.
Пиво. Шинжилгээнд дээж авах арга.

MNS 2020 : 2015 20 х.
Пиво. Химийн шинжилгээний арга

MNS 2108 : 2000 5 х.
Соёолж (солгод).
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 2117 : 1989 22 х.
Архи. Шинжлэх арга.

MNS 3197 : 1981 2 х.
Пивоны арвайн амьдрах чадварыг тодорхойлох арга

MNS 4243 : 1994 3 х.
Совсны спирт. Техникийн шаардлага.

MNS 4269 : 1995 2 х.
Лийр /изомилацетат/-ийн охь. Техникийн шаардлага

MNS 4949:2000 9 х.
Архи ба этилийн спиртэд агуулагдах хорт бичил бодисыг тодорхойлох хийн хроматографийн арга.

MNS 5055 : 2015 6 х.
Төрөл бүрийн пивонд микробиологийн шинжилгээ хийх арга

MNS 5074 : 2011 7х.
Төрөл бүрийн дарс, дарсны төрлийн бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5136 : 2002 7 х.
Согтууруулах ундаа. Соёолж. Шинжлэх арга

MNS 5137 : 2002	7 х.	MNS 6705 : 2018	34х
Согтууруулах ундаа. Соёолжид Хартонгийн болон Колбахын тоо тодорхойлох арга		Ликёр, ликёрийн төрлийн бүтээгдэхүүн. Шинжлэх арга	
MNS 5138 : 2002	4 х.	MNS GOST R 51698 : 2004	10 х.
Согтууруулах ундаа. Соёолжийн сахар, сахар бишийн харьцааг тодорхойлох арга		Архи, этилийн спиртэд агуулагдах хорт бичил хольцыг тодорхойлох хийн хроматографийн арга /хурдавчилсан шинжилгээний арга/ 2016 оны 43 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон	
MNS 5229 : 2002	6 х.	MNS GOST R 51786:2012	13х.
Цагаан будааны хандлаг бодисыг тодорхойлох. Пикнометрийн арга		Архи ба хүнсний спирт. Гарал үүслийг тодорхойлох хийн хроматографын арга	
MNS 5253 : 2003	4 х.	67.160.20	Үл согтууруулах ундаа
Жимс, жимсгэнийн коктейль. Техникийн ерөнхий шаардлага		<hr/>	
MNS 5273-1 : 2003	4х.	MNS 0664 : 2015	5 х.
Исгэлтийн үйлдвэрлэлд тавих ерөнхий шаардлага. Хэсэг 1: Спиртийн үйлдвэрлэл		Чацарганы шүүс ба нектар. Техникийн шаардлага	
MNS 5273-2 : 2003	5х.	MNS 0687 : 2003	7 х.
Исгэлтийн үйлдвэрлэлд тавих ерөнхий шаардлага. Хэсэг 2: Архины үйлдвэрлэл		Төрөл бүрийн ундаа. Ерөнхий техникийн шаардлага 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.	
MNS 5273-3 : 2003	3х.	MNS 0687-1 : 2012	6 х.
Исгэлтийн үйлдвэрлэлд тавих ерөнхий шаардлага. Хэсэг 3: Дарсны үйлдвэрлэл		Төрөл бүрийн жимс жимсгэнэ, ногооны шүүс. Техникийн ерөнхий шаардлага.	
MNS 5273-4 : 2003	4х.	MNS 0687-2 : 2014	8 х.
Исгэлтийн үйлдвэрлэлд тавих ерөнхий шаардлага. Хэсэг 4: Пивоны үйлдвэрлэл		Үл согтууруулах ундаа. Цайны болон кофены төрлийн ундаа. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS 5273-5 : 2007	5 х	MNS 0687-3 : 2015	5 х.
Исгэлтийн үйлдвэрлэлд тавих ерөнхий шаардлага. 5-р хэсэг: Ундааны үйлдвэрлэл		Хийжүүлсэн ундаа. Техникийн шаардлага	
MNS 5984 : 2009	8 х.	MNS 2544 : 1978	6 х.
Согтууруулах ундаа. Ликёр болон ликёрийн төрлийн архи. Техникийн ерөнхий шаардлага 2018 оны 03 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.		Мойлын шүүс 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.	
MNS 6564 : 2015	6 х.	MNS 2826 : 1979	3 х.
Төрөл бүрийн дарс, дарсны төрлийн бүтээгдэхүүнд <i>Micrococcus</i> spp. нянг илрүүлэх шинжилгээний арга		Үхрийн нүдний шүүс 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.	
MNS 6653 : 2019	4х	MNS 2827 : 1979	4 х.
Шимийн архи. Техникийн ерөнхий шаардлага		Нэрсний шүүс 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.	
MNS 6680 : 2017	5х	MNS 5007 : 2007	6 х.
Сидр. Техникийн ерөнхий шаардлага		Савласан ус. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS 6681 : 2017	3х	MNS 5321 : 2016	15х.
Спиртлэггүй ба бага спиртлэгтэй ундаа. Нүүрсхүчлийн хийн хэмжээг тодорхойлох арга		Төрөл бүрийн ундаа. Шинжлэх арга	
MNS 6682 : 2017	4х	MNS 5322 : 2015	6 х.
Спиртлэг бүтээгдэхүүн ба түүний үйлдвэрлэлд хэрэглэх түүхий эд. Чөлөөт ба нийт хүхрийн давхар ислийн жингийн хэмжээг тодорхойлох арга		Төрөл бүрийн ундаанд микробиологийн шинжилгээ хийх арга	

MNS 5520 : 2005 3х.
Шар луувангийн шүүс. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт
өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5710 : 2007 4х.
Аньсны шүүс. Техникийн шаардлага

MNS ISO 2172 : 2015 5 х.
Жимсний шүүс. Уусдаг хуурай бодис
тодорхойлох. Пикнометрийн арга

MNS ISO 2173 : 2015 8 х.
Жимс жимсгэнэ ба ногооны бүтээгдэхүүн.
Уусдаг хуурай бодис тодорхойлох
рефрактометрийн арга

MNS ISO 8128-1 : 1999 5 х.
Алимны шүүс, түүний концентрат, алимны
шүүс агуулсан ундаа. Патулины хэмжээг
тодорхойлох 1-р хэсэг. Өндөр нарийвчлалын
шингэний хроматографийн арга

MNS ISO 8128-2 : 1999 7 х.
Алимны шүүс, түүний концентрат, алимны
шүүс агуулсан ундаа. Патулины хэмжээг
тодорхойлох 1-р хэсэг. Нимгэн үеийн
хроматографийн арга

MNS CAC 49 : 1996 2 х.
Улаан лоолийн шүүс
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт
өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 108 : 1997 7 х.
Рашаан ус.

67.180 Элсэн чихэр. Элсэн чихрэн
бүтээгдэхүүн. Цардуул

MNS 0522 : 1987 4 х.
Жимсний кисель
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт
өөрчлөлт оруулсан

67.180.10 Элсэн чихэр. Элсэн чихрэн
бүтээгдэхүүн.

MNS 0395 : 1987 7х.
Хатуу чихэр.
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт
өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0396 : 1987 6 х.
Ирис
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт
өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0439 : 1978 4 х.
Үрлэн чихэр, драже.
1987 оны 575, 1998 оны 38, 2010 оны 05
дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт
оруулсан.

MNS 0443 : 1997 3 х.
Бүржмэл чихэр
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт
өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0444 : 1987 9х.
Зөөлөн чихэр. Ерөнхий техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт
өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0866 : 1985 10х.
Зөөлөн чихрийн цуглуулга
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт
өөрчлөлт оруулсан.

MNS 1752 : 1973 3 х.
Элсэн чихрийн шинжилгээний арга.

MNS 2698 : 1979 6 х.
Чацарганат үрлэн чихэр
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт
өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4933 : 2000 5 х.
Зөгийн балны гарал үүслийг тогтоох
шинжилгээний арга

MNS 5410 : 2004 4 х.
Ёотон. Техникийн шаардлага

MNS 6293 : 2011 11 х.
Зөгийн бал шинжлэх арга

MNS 6294 : 2019 4х.
Зөгийн бал. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS CAC 212:2014 6 х.
Элсэн чихэр

67.180.20 Цардуул, түүгээр хийсэн
бүтээгдэхүүн

MNS 0362 : 1982 3 х.
Пүнтүүз.
1987 оны 575, 1994 оны 20, 2010 оны 05
дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт
оруулсан.

MNS 1756 : 1999 7 х.
Цардуулын ба бал бурамны шинжилгээний
арга.

MNS 1839 : 1973 6 х.
Цардуулын шинжилгээний арга.

MNS 2948 : 1982 3 х.
Цардуулын бал бурам.
1987 оны 102, 1999 оны 58, 2010 оны 05
дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт
оруулсан.

MNS 4182 : 1993 3 х.
Үр тарианы цардуул

2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5889 : 2008 5 х.
Цардуул, түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Чипс-Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS ISO 11212-1 : 2000 7 х
Цардуул ба түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Хүнд металл агууламж Хэсэг 1: Атом шингээлтийн спектрофотометрийн аргаар мышьякийн агууламжийг тодорхойлох

MNS ISO 11212-2 : 2000 7 х
Цардуул ба түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Хүнд металл агууламж. Хэсэг 2: Атом шингээлтийн спектрофотометрийн аргаар мөнгөн усны агууламжийг тодорхойлох

MNS ISO 11212-3 : 2000 8 х
Цардуул ба түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Хүнд металл агууламж. Хэсэг 3: Цахилгаан дулааны атомчлалын атом шингээлтийн спектрофотометрийн аргаар хар тугалгын агууламжийг тодорхойлох

MNS ISO 11212-4 : 2000 8 х.
Цардуул ба түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүн. Хүнд металл агууламж. Хэсэг 4: Цахилгаан дулааны атомчлалын атом шингээлтийн спектрофотометрийн аргаар кадмийн агууламжийг тодорхойлох

67.190 Шоколад

MNS CAC 87 : 1996 8 х.
Шоколад. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

67.200 Хүнсний тос ба өөх. Тосны үр

67.200.10 Амьтан, ургамлын гаралтай өөх, тос

MNS 0525 : 1994 20 х.
Хүнсний ба техникийн тосны чанарыг тодорхойлох арга

MNS 3010 : 1980 7 х.
Совсны тос.
1994 оны 24, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 6482 : 2014 3 х.
Хонины сүүлний тос. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6646 : 2016 14х

Ургамлын гаралтай хүнсний тос. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 660 : 2003 12 х.
Амьтан ургамлын гаралтай өөх ба тос. Хүчлийн тоо хүчиллэгийг тодорхойлох

MNS ISO 3596-2 : 1999 5 х.
Амьтан, ургамлын гаралтай өөх, тос. Үл саванжих бодисыг тодорхойлох 2-р хэсэг. Гексанаар хандлах түргэвчилсэн арга.

MNS ISO 3657 : 1999 4 х.
Амьтан, ургамлын гаралтай өөх, тос. Саванжилтын тоог тодорхойлох

MNS ISO 3961 : 1999 8 х.
Амьтан ургамлын гаралтай өөх, тос. Иодын хэмжээг тодорхойлох

MNS ISO 5508 : 2004 9 х.
Амьтан ба ургамлын гаралтай өөх, тос. Тосны хүчлийн метилийн эфирийг хийн хроматографийн аргаар шинжлэх

MNS ISO 5509 : 2004 20 х.
Амьтан ба ургамлын гаралтай өөх, тос. Тосны хүчлийн метилийн эфир бэлтгэх

MNS ISO 5558:2000 5 х.
Амьтны ба ургамлын гаралтай өөх тос. Исэлдэлтийн эсрэг бодисыг илрүүлэх ба таниж тодорхойлох нимгэн үеийн хроматографын арга

MNS ISO 12228 : 1999 17 х.
Амьтны болон ургамлын гаралтай өөх тос. Цэвэр болон нийт стералын агуулгыг тодорхойлох. Хими хроматографийн арга

MNS ISO 13884 : 2012 8 х.
Амьтан, ургамлын гаралтай тос. Тусгаарлагдсан хоёрчийн холбоо бүхий транс изомерыг нил улаан туяаны спектрометрээр тодорхойлох

MNS CAC 29 : 1999 7 х.
Хүнсний технологи. Амьтан, ургамлын гаралтай өөх тос. Гахайн тос
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 32 : 1998 6 х.
Ургамлын хүнсний тос. Маргарин
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 33 : 1998 17 х.
Ургамлын хүнсний тос. Шахуургын ба цэвэршүүлсэн оливын тос, цэвэршүүлсэн оливын үлдэгдэл тос.

MNS GB 1536 : 2015 7 х.

Рапсын түүхий тос. Техникийн шаардлага

MNS GB 22514 : 2015 4 х.
Рапсын шахдас. Техникийн шаардлага

67.200.20 Тосны үр
Стандартын нэгж байхгүй

67.220 Халуун ногоо, хоол амтлагч. Хүнсний нэмэлт

67.220.10 Халуун ногоо ба хоол амтлагч

MNS 1117 : 1980 5х.
Монгол цуу.

MNS 1837 : 2014 3х.
Хүнсний содны шинжилгээний арга.

MNS 2220 : 1986 20 х.
Хүнсний давс. Шинжилгээний арга.
2016 оны 66 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 2232 : 1975 4 х.
Хүнсний цууны химийн шинжилгээний арга.

MNS 4183 : 1993 2 х.
Хоол амтлах уургийн задрал.

MNS 5519 : 2005 4 х.
Хоол амтлагч. Техникийн ерөнхий шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5168 : 2002 3 х.
Иоджуулсан давсны иодын агууламжийг тодорхойлох эзлэхүүний арга
2009 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS ISO 5566 : 2007 2 х.
Куркум (Turmeric)-ын будагч бодис. Будах чадварыг тодорхойлох спектрофотометрийн арга

MNS CAC 19 : 2015 6 х.
Тусгайлан стандартад тусгагдаагүй хүнсний зориулалттай өөх, тос

MNS CAC 117 : 1998 11 х.
Өтгөрүүлсэн шөл.
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 150 : 2007 8 х.
Хүнсний давс. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 162 : 1999 8 х.
Хүнсний нэмэлт бүтээгдэхүүн. Цагаан цуу.

MNS CAC 168 : 1999 12 х.
Хүнсний нэмэлт бүтээгдэхүүн. Майонез
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

67.220.20 Хүнсний нэмэлт

MNS 0438 : 1961 1х.
Бал бурам (паток)-ын хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 3078 : 1981 3 х.
Хүнсний пектин бодис
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 3080 : 1981 4 х.
Пектин бодис тодорхойлох. Шинжилгээний арга.

MNS 4119 : 1992 3 х.
Хүнсний желатин
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4120 : 1992 4 х.
Хүнсний желатин. Шинжлэх арга.

MNS 4281 : 1995 3 х.
Хүнсний зориулалтын кальци, фосфат. Техникийн шаардлага
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4944 : 2000 5 х.
Хүнсний натрийн нитрит
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4945 : 2000 5 х.
Хүнсний натрийн нитрит. Шинжилгээний арга

MNS 5046 : 2019 4 х.
Хүнсний зориулалтын иоджуулсан давс. Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS 5155 : 2002 8 х.
Хүнсний нэмэлт. Аминдэм-эрдсийн "KAP Komplex 11" нэмэлтийг шинжлэх арга
2003 оны 31 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 6644 : 2016 14х
Хүнсний нэмэлт. Нимбэгний хүчил. Шинжлэх арга

MNS 6647 : 2016 3х
Нимбэгний хүчил. Техникийн шаардлага

MNS 6666 : 2017 9х

Хүнсний зориулалтын нүүрсхүчлийн хийг шинжлэх арга

MNS 6670 : 2017 3х
Хүнсний зориулалтын нүүрсхүчлийн хий. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6811 : 2019 4х
Буудайн гурилыг баяжуулагч бэлдмэл. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS CAC 53 : 1999 5 х.
Натри багатай хүнсний бүтээгдэхүүн
2008 оны 30, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 54 : 1999 3 х.
Нунтаг декстроз (мөстүүлсэн декстроз).
2008 оны 30 дугаар, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 102 : 1999 3х.
Фруктоз
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 118 : 1999 4 х.
Хүнсний нэмэлт бүтээгдэхүүн. Үр тарианы цавуулаг багатай бүтээгдэхүүн
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 137 : 1997 7х.
Хүнсний мөс ба мөсөн холимог
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 192 : 2015 296х.
Хүнсний нэмэлт

67.230 **Жижиглэн савласан ба бэлэн хүнс**

MNS 2693 : 1979 6 х.
Чацарганат кисель
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 2854 : 1980 2 х.
Сөдийн кисель
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4851 : 1999 5 х.
Хүүхдийн "Пектинт" тэжээл
2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC 73 : 1998 6х.
Нялх хүүхдэд зориулан нөөшилсөн хоол тэжээл.

MNS CAC 74 : 1998 18х.

Нярай болон хүүхдэд зориулсан үр тарианаас бэлтгэсэн хоол тэжээл
2008 оны 30 дугаар, 2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS CAC RCP 66 : 2010 34х.
Нялхас, бага насны хүүхдийн нунтаг сүүн тэжээлийн эрүүл ахуйн дадал

67.240 **Мэдрэхүйн шинжилгээ**

MNS ISO 3972 : 2001 8 х.
Мэдрэхүйн үнэлгээ. Аргагүй. Амт мэдрэх чадварыг илрүүлэх арга

MNS ISO 5492:2000 27 х.
Мэдрэхүйн үнэлгээ. Тайлбар толь

MNS ISO 5495 : 2001 8 х.
Мэдрэхүйн үнэлгээ. Аргагүй. Хослуулан харьцуулах шинжилгээ

MNS ISO 5497 : 2001 4 х.
Мэдрэхүйн үнэлгээ. Аргагүй. Мэдрэхүйн шинжилгээ шууд хийх боломжгүй дээжүүдийг бэлтгэх заавар

MNS ISO 8589:2000 11 х.
Мэдрэхүйн эрхтний шинжилгээ. Шинжилгээ хийх өрөөг зохион байгуулах ерөнхий заавар

MNS GOST 52522 : 2010 11 х.
Хүнсний зориулалттай түүхий эдээс гарган авсан этилийн спирт, архи, ликёрын төрлийн бүтээгдэхүүнд мэдрэхүйн шинжилгээ хийх арга

67.250 **Хүнсний бүтээгдэхүүнтэй шууд харьцах материал ба зүйл**

MNS ISO 4531-1 : 2002 13 х.
Пааландсан, хүнсний зориулалтын сав суулга. Хар тугалга, кадмийг илрүүлэх. Хэсэг1: Шинжилгээний арга

MNS ISO 4531-2 : 2002 3 х.
Пааландсан, хүнсний зориулалтын сав суулга. Хар тугалга кадмийг илрүүлэх. Хэсэг2: Зөвшөөрөх хэмжээ

MNS ISO 7086-1 : 1982 2 х.
Хүнсний зориулалтын шилэн ба шилэн вааран эдлэл. Хар тугалга, кадми тодорхойлох арга. Хэсэг 1: Шинжилгээний арга

MNS ISO 7086-2 : 2000 2 х.
Хүнсний зориулалтын шилэн ба шилэн вааран эдлэл. Хартугалга, кадми тодорхойлох арга. Хэсэг 2: Зөвшөөрөх хэмжээ

MNS CAC GL 6 : 2007 1х.

Хүнсний бүтээгдэхүүн болон сав баглаа боодлын материал дах хлорт винилийн мономер ба акрилнитрилийн зөвлөмж хэмжээ.

67.260 Хүнсний үйлдвэрийн нэгж хэсэг ба тоног төхөөрөмж

MNS 4748 : 1999 3 х.
Хүнсний үйлдвэрт хэрэглэх бентонит. Техникийн шаардлага

MNS 4749 : 1999 5 х.
Хүнсний үйлдвэрт хэрэглэх бентонит. Шинжилгээний арга

MNS ISO 7700-1:2014 7 х
Чийг хэмжигч шалгах арга, хэрэгсэл. 1-р хэсэг: Залаат үр тарианы чийг хэмжигч

MNS ISO 7700-2:2014 8 х.
Чийг хэмжигч шалгах арга хэрэгсэл. 2-р хэсэг: Буурцагт болон тосны ургамлын үрийн чийг хэмжигч

67.270 Зохицуулах үйлчилгээтэй хүнс

MNS 5254 : 2003 3 х.
Сонгины ханд. Техникийн ерөнхий шаардлага *2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.*

MNS 5255 : 2005 4 х.
Маханд суурилсан нэмэлт хүнс.. Техникийн ерөнхий шаардлага *2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.*

MNS 5320 : 2003 4х.
Сармисны спиртэн ханд. Техникийн шаардлага

MNS 5521 : 2005 4х.
Сүү сүүн бүтээгдэхүүн - Биосорбент-Техникийн шаардлага *2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.*

MNS 5528 : 2005 8 х.
Зарим нэрийн ургамлын хандмалууд. Техникийн шаардлага *2010 оны 05 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.*

MNS 5743 : 2007 5х.
Эрүүл мэндийг дэмжих төрөл бүрийн цай. Техникийн шаардлага

MNS 5744 : 2007 5х.
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага

MNS 5745 : 2007 4х.
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Нийлбэр флавоноид тодорхойлох шинжилгээний арга

MNS 6368 : 2012 5х.
Артишокийн ундаа. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6396 : 2013 7х
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн ханган нийлүүлэх байгууллагад тавих шаардлага

MNS 6679 : 2017 6х
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн. Маалингын тос. “Алтайн Омега - 3, 6, 9”. Техникийн шаардлага

MNS 6725 : 2018 5х
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн “Имунос” Техникийн шаардлага

MNS 6726 : 2018 6х
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн “Нефрос” Техникийн шаардлага

MNS 6727 : 2018 7х
Биологийн идэвхт бүтээгдэхүүн “Магни плюс” Техникийн шаардлага

71 ХИМИЙН ТЕХНОЛОГИ

71.020 Химийн үйлдвэрийн үйл ажиллагаа

MNS 6458:2014 14 х
Хөдөлмөрийн аюулгүй ажиллагаа, эрүүл ахуй.Химийн хорт болон аюултай бодис, бүтээгдэхүүний агуулах.Ерөнхий шаардлага

71.040 Аналитик хими
Стандартын нэгж байхгүй

71.040.01 Аналитик химийн нийтлэг асуудал

MNS ISO 3696 : 2001 8 х.
Шинжилгээний лабораторит хэрэглэх ус. Техникийн шаардлага ба шалгах арга

71.040.10 Химийн лаборатори. Лабораторийн тоног төхөөрөмж

MNS ISO 10648-1 : 2002 25 х.
Бохирдлоос хамгаалах гэр. 1-р хэсэг: Загвар хийцийн зарчим

MNS IEC 10648-2 : 2002 17 х.
Бохирдлоос хамгаалах гэр. 2-р хэсэг: Битүүмжлэлийн алдагдал болон холбогдох шалгах аргатай нийцүүлсэн ангилалт

71.040.20 Лабораторийн шил сав ба холбогдох аппарат

Стандартын нэгж байхгүй

71.040.30 Химийн урвалж

MNS ISO Guide 30 : 2005 11х.
Стандартчилсан загвартай холбон хэрэглэдэг нэр томъёо, тодорхойлолт

MNS ISO Guide 31:2001 11х
Стандартчилсан загварын гэрчилгээний агуулга

MNS ISO Guide 33 : 2001 24х
Стандартчилсан загварын хэрэглээ

MNS ISO Guide 34 : 2005 27х.
Стандартчилсан загвар үйлдвэрлэгчдийн чадавхид тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO Guide 35 : 2005 55х.
Стандартчилсан загварын аттестатчилал – Ерөнхий болон статистик зарчим

MNS ISO 6353-1 : 1998 25х
Химийн шинжилгээний зориулалттай урвалж I хэсэг. Сорилын ерөнхий шаардлага.

MNS ISO 6353-2 : 1998 93х
Химийн шинжилгээний зориулалттай урвалж II хэсэг. Урвалжийн үзүүлэлт. Анхны цуврал.

MNS ISO 6353-3 : 1998 58х.
Химийн задлан шинжилгээнд хэрэглэдэг урвалж III бүлэг. Урвалжийн үзүүлэлт 2-р цуврал.

71.040.40 Химийн шинжилгээ

MNS 5385 : 2004 4 х.
Газрын ховор элементийн нийлбэр оксид дахь церийн агуулгыг тодорхойлох эзэлхүүний арга

MNS 6612:2016 12 х.
Уургийн задралын бүтээгдэхүүний шинжилгээний арга

MNS ISO 78-2 : 2000 21 х.
Хими. Стандартын бичлэг. 2-р хэсэг: Химийн шинжилгээний арга

MNS ISO 758 : 2007 3 х.
Үйлдвэрлэлд ашиглах химийн шингэн бүтээгдэхүүн. Цельсийн 200с температурт нягт тодорхойлох

MNS ISO 760 : 2011 18 х.
Ус тодорхойлох – Карл Фишерийн арга (Ерөнхий арга)

MNS ISO 2718 : 1997 10х.
Хийн хроматографын химийн шинжилгээний аргын стандарт бичиглэл

MNS ISO 3165 : 2007 10 х.
Үйлдвэрлэлийн зориулалтаар ашиглах химийн бүтээгдэхүүнээс дээж авах-Дээж авах үеийн аюулгүй ажиллагаа

MNS ISO 5790 : 1997 17 х.
Үйлдвэрлэлд хэрэглэдэг органик биш химийн бүтээгдэхүүн. Хлоридын агуулгыг тодорхойлох ерөнхий арга. Меркуриметрийн арга.

MNS ISO 6206 : 2001 6 х.
Үйлдвэрлэлийн хэрэглээний химийн бүтээгдэхүүн. Дээж авах. Тайлбар толь

MNS ISO 6286:2000 17 х.

Хими. Молекул шингээлтийн спектрометр.
Үгийн сан. Гол санаа. Тоног төхөөрөмж.

MNS ISO 7109 : 2001 2 х.

Үйлдвэрлэлийн зориулалтаар хэрэглэх аммоний уусмал 1050С температурт ууршуулсны дараах тунадсыг тодорхойлох. Жингийн арга

MNS ISO 7504 : 2000 39 х.

Хими. Хийн шинжилгээ. Тайлбар толь

MNS JIS K 0114 : 2003 26х.

Хийн хроматографийн шинжилгээний ерөнхий аргачлал

MNS JIS K 0117 : 2003 17х

Нил улаан туяаны спектрофотометрийн шинжилгээний ерөнхий аргачлал

MNS JIS K 0121 : 2002 16 х.

Атом шингээлтийн спектро химийн шинжилгээний ерөнхий журам

MNS JIS K 0124 : 2002 15 х.

Өндөр бүтээмжтэй шингэний хроматографийн шинжилгээний ерөнхий журам

MNS JIS K 0127 : 2003 21х.

Ион хроматографийн шинжилгээний ерөнхий аргачлал

71.040.50 Физик-химийн шинжилгээний арга

MNS 2710 : 1979 3 х.

Химийн бүтээгдэхүүн. Өнгөний тодролыг хазений нэгжээр тодорхойлох.

MNS 3354 : 1982 10 х.

Урвалж. Төмрийн хольц хэмжээг тодорхойлох колориметрийн арга.

MNS 3355 : 1982 6 х.

Урвалж. Химийн шингэн урвалж, урвалжийн уусмалуудын өнгөт чанарыг тодорхойлох арга.

MNS 5576 : 2005 3 х.

Ахуйн хими, гоо сайхан ариун цэврийн бүтээгдэхүүн, химийн бодис, барилгын материал, бичгийн хэрэгсэл, даавуу, хиймэл шүдний түүхий эд, тоглоом, сав баглаа боодол зэрэг бүтээгдэхүүнд рН тодорхойлох арга

MNS 6649:2016 7х

Эрдсийн гаралтай тоос, тоосонцрын найрлагыг тодорхойлох нил улаан туяаны спектрофотометрийн арга

MNS ISO 78-3 : 2000 10 х.

Хими. Стандартын бичлэг. 3-р хэсэг Молекул шингээлтийн спектрометрийн стандарт

MNS ISO 78-4 : 2000 7 х.

Хими. Стандартын бичлэг. 4-р хэсэг. Атом шингээлтийн спектрометрийн стандарт

MNS ISO 2211 : 2002 3 х.

Химийн шингэн бүтээгдэхүүн. Хазений нэгжээр өнгийг хэмжих (цагаан алт - кобальтан хуваарь)

MNS ASTM C 1255:2013 14 х

Энергийн дисперст рентген флуоресценцийн спектроскопоор хөрсөн дэх уран ба торийн агууламжийг тодорхойлох аргачлал

MNS ASTM D 5185 : 2008 13х.

Ашигласан тосолгооны материал дахь бохирдолт, элэгдэлийн металл, чанар сайжруулагч элемент мөн суурь тосонд агуулагдах идэвхитэй элементийг индукцийн холбоот плазмтай атомын эмиссийн спектрометрээр тодорхойлох арга

MNS ASTM D 6277 : 2014 15 х

Бензин хөдөлгүүр. Бензолын агууламжийг нил улаан туяаны спектроскопоор тодорхойлох арга

MNS ASTM D 6304 : 2017 10 х

Нефтийн бүтээгдэхүүн, тосолгооны материалууд, нэмэлтүүдэд Карл Фишерийн кулонометрийн титрлэлтээр усны агуулгыг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 6595:2017 12 х.

Тосолгооны материал, ашиглагдсан гидрийн шингэн. Элэгдлийн металл болон бохирдуулагчийг тодорхойлох эргэлдэгч диск электродын атомын цацаргалтын спектрометрийн шинжилгээний арга

MNS ASTM D 7343 : 2015 12 х.

Газрын тосны бүтээгдэхүүн, тос, тосолгооны материалын элементийн шинжилгээнд рентген флуоресценцийн спектрометрыг оновчтой ашиглах, дээж бэлтгэл, багажийн тохируулга болон хэмжилтийг баталгаажуулах аргачлал

MNS ASTM D 7889:2017 12 х.

Ашиглагдаж буй шингэний шинж чанарыг тодорхойлох нил улаан туяаны спектроскопийн шинжилгээний арга

71.040.99 Аналитик химид хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

71.060	Органик бус хими			MNS 0569 : 1987	12х.	Техникийн хүхэрт натри.
71.060.01	Органик бус химийн нийтлэг асуудал			MNS 0699 : 1965	3 х.	Азот хүчлийн уусмалын мөнгөний давс бэлтгэх.
		MNS 5166 : 2018	2 х.			
		Хувцас. Бром, түүний нэгдлийг тодорхойлох арга				
		MNS 5167 : 2018	2 х.			
		Хувцас. Хлорын нэгдлийг тодорхойлох арга				
71.060.10	Химийн элемент			MNS 0700 : 1965	2 х.	Роданид аммонийн уусмал бэлтгэх.
		MNS GOST 5583 : 2008	17 х.	MNS 0707 : 1987	5 х.	Сульфат натри, талст.
		Техникийн болон эмнэлгийн зориулалтын хийн байдалтай хүчилтөрөгч. Техникийн шаардлага				
		MNS GOST 9293 : 2008	14 х.	MNS 0841 : 1987	5 х.	Цахиур фторт натри.
		Хий болон шингэн азот. Техникийн шаардлага				
71.060.20	Исэл			MNS 1754 : 1973	4 х.	Нүүрс хүчлийн аммони. Шинжилгээний арга.
		MNS 0840 : 1987	3х.	MNS 3351 : 1982	11 х.	Урвалж. Усгүй хүхэр хүчлийн натри.
		Техникийн натрийн шүлт.				
		MNS 4614 : 1998	7 х.	MNS 3352 : 1982	12 х.	Урвалж. Азот хүчлийн кали.
		Төмрийн исэл.				
		MNS GOST 8050 : 2008	17 х.	MNS 3353 : 1982	13 х.	Урвалж. 10 молекулт устай нүүрс хүчлийн кали.
		Шингэн ба хийн нүүрс хүчлийн давхар исэл. Техникийн шаардлага				
71.060.30	Хүчил			MNS 3653 : 1984	3 х.	Урвалж. Азот мөнгөний давс. Техникийн шаардлага.
		MNS 0433 : 1987	3 х.	MNS 3654 : 1984	2 х.	Азот мөнгөний давс. Азот мөнгөний давс тодорхойлох арга.
		Техникийн давсны хүчил.				
		MNS 0442 : 2015	6 х.	MNS 3655 : 1984	2 х.	Азот мөнгөний давс. Усанд уусдаггүй бодис ба давсны хүчилд тунадасждаггүй бодис тодорхойлох арга.
		Техникийн хүхрийн хүчил. Техникийн шаардлага				
		<i>2018 оны 23 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон</i>				
		MNS 0445 : 1961	2х.	MNS 3656 : 1984	2 х.	Азот мөнгөний давс. Сульфат ба хлоридын агуулгыг тодорхойлох.
		Глюкозын хэмжээ тодорхойлох арга				
71.060.40	Суурь			MNS 3657 : 1984	2 х.	Азот мөнгөний давс. Төмрийн агуулгыг тодорхойлох арга.
		MNS 0698 : 1965	3 х.	MNS 3658 : 1984	4 х.	Азот мөнгөний давс. Висмут, зэс, хар тугалганы агуулгыг тодорхойлох.
		Шүлтүүдийн 0.01-1 нормалийн концентрацитай уусмалыг бэлтгэх арга.				
71.060.50	Давс			MNS 3659 : 1984	1 х.	Азот мөнгөний давс. Чөлөөт азотын хүчлийг тодорхойлох арга.
		MNS 0430 : 1987	3х.	MNS 4274 : 1995	15 х.	Фосфорын хүчлийн хоёр халагдсан натрийн 12 молекул устай давс. /Динатрифосфат/ урвалж
		Хлорт натрийн давс.				
		MNS 0460 : 1987	2х.			
		Хүхэрт хүчлийн магни.				

MNS 4365 : 1996 13 х.
Зэсийн сульфатын 5 молекулт устай давс.

MNS 4471 : 1997 10 х.
Натрийн сульфат.

MNS 4608 : 1998 21 х.
Стронцийн карбонат. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4609 : 1998 13 х.
Стронцийн нитрат. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4610 : 1998 12 х.
Стронцийн фторид. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4747 : 1999 6 х.
Аммиакийн шүү. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 4966 : 2000 3 х.
Нитрит илрүүлэх хяналтын арга.

MNS GOST 13078 : 2017 19 х.
Натрийн шингэн шил (Натрийн силикатын уусмал). Техникийн шаардлага

MNS GOST 13079 : 2008 15 х.
Натрийн уусамтгай царууц (силикат). Техникийн шаардлага

71.060.99 Бусад органик бус химийн бодис

MNS 0431 : 1961 2 х.
Шохойн шингэн ба түрхэх хольцонд байгаа хүхэрт натрийн хэмжээг тодорхойлох.

MNS 3584 : 1983 2 х.
Угаалгын нунтаг үйлдвэрлэхэд хэрэглэх байгалийн хужир.

MNS 3585 : 1983 2 х.
Угаалгын нунтаг үйлдвэрлэхэд хэрэглэх цэвэрлэсэн байгалийн хужир.

MNS 4574 : 1998 4 х.
Байгалийн болон идэвхжүүлсэн цеолитын шинжилгээний арга.

71.080 Органик химийн бодис

71.080.01 Органик химийн бодисын нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

71.080.10 Алифатик нүүрс устөрөгч

MNS GOST 5457 : 2008 13 х.

Техникийн зориулалтаар хэрэглэх уусмал ба хийн ацетилен. Техникийн шаардлага

71.080.15 Үнэрт нүүрс устөрөгч

Стандартын нэгж байхгүй

71.080.20 Галогент нүүрсустөрөгч

MNS 5152 : 2002 4 х.
Трихлорэтилен. Ерөнхий техникийн шаардлага

MNS 5153 : 2002 8 х.
Трихлорэтилен. Шинжилгээний арга

71.080.30 Азотын органик нэгдэл

Стандартын нэгж байхгүй

71.080.40 Органик хүчил

MNS 0568 : 1987 2х.
Техникийн цууны хүчил.

71.080.50 Ангидрид

MNS ISO 2211 : 2002 3 х.
Химийн шингэн бүтээгдэхүүн. Хазений нэгжээр өнгийг хэмжих (цагаан алт-кобальтан хуваарь)

71.080.60 Спирт. Эфир

MNS 0987 : 1986 11 х.
Этилийн спирт шинжлэх арга.

MNS 2947 : 1980 3 х.
Техникийн этилийн спирт.
1987 оны 102 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS ISO 1388-1 : 1997 2 х.
Үйлдвэрлэлийн зориулалттай этилийн спирт. Шалгах арга. Ерөнхий зүйл.

MNS ISO 1388-2 : 1999 3 х.
Үйлдвэрийн зориулалтын этилийн спирт. Шинжилгээний арга. 2-р хэсэг: Фенолфтолейнаар шүлтлэг ба хүчиллэгийг тодорхойлох

MNS ISO 1388-3 : 1999 5х.
Үйлдвэрийн зориулалтын этилийн спирт. Шинжилгээний арга. 3-р хэсэг: Бага агуулгатай карбонил бүлгийн эзлэх хувийг тодорхойлох

MNS ISO 1388-4 : 1999 3 х.
Үйлдвэрийн зориулалтын этилийн спирт. Шинжилгээний арга. 4-р хэсэг: Өндөр агуулгатай карбоны бүлгийн жингийн эзлэх хувийг тодорхойлох. Титрметрийн арга

MNS ISO 1388-5 : 1999	5 х.	MNS 5442 : 2005	4 х.
Үйлдвэрийн зориулалтын этилийн спирт. Шинжилгээний арга. 5-р хэсэг: Альдегидийн хэмжээ тодорхойлох. Харааны колориметрийн арга		Эмчилгээний шавар дахь гумины бодисын нийлбэр агуулгыг тодорхойлох арга	
MNS ISO 1388-6 : 1999	3 х.	MNS 5443 : 2005	3 х.
Үйлдвэрийн зориулалтын этилийн спирт. Шинжилгээний арга. 6-р хэсэг: Устай холилдсон сорилт		Эмчилгээний лаг шавар дахь липидийн агуулгыг тодорхойлох арга	
MNS ISO 1388-7 : 1997	4 х.	MNS 5848 : 2008	5 х.
Үйлдвэрлэлийн зориулалттай этилийн спирт. Метилийн спиртийн агуулгыг тодорхойлох фотометрийн арга.		Эмчилгээний шаврын ангилал. Техникийн шаардлага	
MNS ISO 1388-8 : 1999	4 х.	MNS 5849 : 2008	20 х.
Үйлдвэрийн зориулалтын этилийн спирт. Шинжилгээний арга. 8-р хэсэг: Метанолийн агуулгыг тодорхойлох. Харааны колориметрийн арга		Эмчилгээний шаврын шинж чанарыг тодорхойлох физик, химийн аргууд	
MNS ISO 1388-9 : 1997	2 х.	MNS 6393 : 2013	17 х
Үйлдвэрлэлийн зориулалттай этилийн спирт. Эфирийн агууламжийг тодорхойлох титрийн арга.		Эмчилгээний шаврын усан хандыг бэлтгэх ба түүний физик химийн шинж чанарыг тодорхойлох арга	
MNS ISO1388-10 : 1999	6 х.	MNS 6687 : 2017	3 х
Үйлдвэрийн зориулалтын этилийн спирт. Шинжилгээний арга. 10-р хэсэг: Нүүрсустөрөгчийг тодорхойлох. Нэрэх арга		Бетулин. Техникийн ерөнхий шаардлага	
MNS ISO 1388-11 : 1997	1 х.	71.100	Химийн үйлдвэрийн бүтээгдэхүүн
Үйлдвэрлэлийн зориулалттай этилийн спирт. Фурфурол илрүүлэх арга.		<hr/>	
MNS ISO 1388-12 : 1997	2 х.	MNS 5050-1 : 2001	6 х.
Үйлдвэрлэлийн зориулалттай этилийн спирт. Перманганатаар исэлдэх хугацааг тодорхойлох арга		Техникийн шингэн аммиак. 1-р хэсэг: Ууршилтын дараах үлдэгдлийг тодорхойлох арга	
71.080.70	Эфирийн нэгдэл	MNS 5050-2 : 2001	4 х.
<hr/> Стандартын нэгж байхгүй		Техникийн шингэн аммиак. 2-р хэсэг: Фишерийн аргаар усны массын хувийг тодорхойлох	
71.080.80	Альдигед ба кетон	MNS 5050-3 : 2001	4 х.
<hr/> Стандартын нэгж байхгүй		Техникийн шингэн аммиак. 3-р хэсэг: Инфра улаан спектрометрийн аргаар тосны массын концентрацийг тодорхойлох	
71.080.90	Фенол	MNS 5050-4 : 2001	3 х.
<hr/> Стандартын нэгж байхгүй		Техникийн шингэн аммиак. 4-р хэсэг: Спектрофотометрийн аргаар тосны массын концентрацийг тодорхойлох	
71.080.99	Бусад органик химийн бодис	MNS 5050-5 : 2001	3 х.
<hr/>		Техникийн шингэн аммиак. 5-р хэсэг: Фотоколори метрийн аргаар тосны төмрийн концентрацийг тодорхойлох	
MNS 3350 : 1982	4 х.	MNS 5050-6 : 2001	3 х.
Урвалж. Диметилглиоксим.		Техникийн шингэн аммиак. 6-р хэсэг: Нефелометрийн таних аргаар нийт хлорын агуулгыг тодорхойлох	
MNS 4472 : 1997	3 х.	MNS 5050-7 : 2001	3 х.
Техникийн стеарин.		Техникийн шингэн аммиак. 7-р хэсэг: Титрийн аргаар нүүрсустөрөгчийн (IV) ислийн массын хувийг тодорхойлох	
MNS 4473 : 1997	10 х.	MNS 5051 : 2001	4 х.
Техникийн олейн.			

Үйлдвэрлэлийн ус. Халах гадаргуугийн бохирдолтыг катодын аргаар тодорхойлох

MNS 5052 : 2001 12 х.

Боловсруулсан ус. Шүүх материалын чанарыг тодорхойлох

MNS GOST 54-028 : 2008 3 х.

Шингэн ба нунтаг сульфат лигнин. Техникийн шаардлага

71.100.01 Химийн үйлдвэрийн бүтээгдэхүүний нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

71.100.10 Хөнгөнцагааны үйлдвэрлэлийн материал

Стандартын нэгж байхгүй

71.100.20 Үйлдвэрт хийг хэрэглэх

MNS 1625 : 1972 4 х.

Хийн байдалтай хүчилтөрөгч.

MNS 1626 : 1972 3 х.

Шингэн хүчилтөрөгч. Техникийн шаардлага.

MNS 2555 : 1978 5 х.

Шингэн ба хийн байдалтай нүүрсхүчлийн хий *2017 оны 20 дугаар тогтоолоор өөрчлөлт орсон*

MNS 2556 : 1978 19 х.

Шингэн нүүрсхүчлийн хийг шинжлэх арга.

MNS 6666 : 2017 9х

Хүнсний зориулалтын нүүрсхүчлийн хийг шинжлэх арга

MNS 6670 : 2017 3х

Хүнсний зориулалтын нүүрсхүчлийн хий. Техникийн ерөнхий шаардлага

71.100.30 Тэсрэх бодис. Пиротехник ба галын ажил

MNS 6070 : 2010 2х.

Үйлдвэрлэлийн тэсрэх бодис. Мөхлөгийн бүтцийг тодорхойлох арга

MNS 6071 : 2010 3х.

Үйлдвэрлэлийн тэсрэх бодис. Бутрамтгай чанарыг тодорхойлох арга

MNS 6072 : 2010 2х.

Үйлдвэрлэлийн тэсрэх бодис. Нягтыг тодорхойлохарга

71.100.35 Үйлдвэрийн ба ахуйн халдваргүйжүүлэх химийн бодис

MNS 5161-1 : 2002 5 х.

Ахуйн шавьж, мэрэгч, устгах халдваргүйжүүлэлт. 1-р хэсэг: Химийн бодисын худалдаа

MNS 5161-2 : 2002 6 х.

Ахуйн шавьж, мэрэгч, устгах халдваргүйжүүлэлт. 2-рхэсэг: Үйлдвэрлэл

MNS 5161-3 : 2002 7 х.

Ахуйн шавьж, мэрэгч, устгах халдваргүйжүүлэлт. 3-р хэсэг: Үйлчилгээ

MNS 5574 : 2005 2 х.

Ариутгал, халдваргүйтэлийн бодист идэвхитэй хлорын агуулгыг тодорхойлох титрметрийн арга

MNS 5575 : 2005 2 х.

Ариутгал, халдваргүйтэлийн бодист устөрөгчийн хэт ислийн агуулгыг тодорхойлох титрметрийн арга

71.100.40 Гадаргуугийн идэвхит бодис

MNS 0241 : 1998 4 х.

Гар нүүрийн саван. Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS 0242 : 1999 5 х.

Аж ахуйн саван. Техникийн шаардлага.

MNS 0467 : 1999 2 х.

Саван. Дээж авах ба бэлтгэх.

MNS 3586 : 1983 2 х.

Угаалгын нунтаг. Сульфат ионыг тодорхойлох арга.

MNS 3587 : 1983 2 х.

Угаалгын нунтаг. Ширхэглэлийн найрлагыг тодорхойлох арга.

MNS 3588 : 1983 3 х.

Угаалгын нунтаг. Хөөсрөлтийг тодорхойлох арга.

MNS 3589 : 1983 3 х.

Угаалгын нунтаг. Карбонат, гидрокарбонат ион тодорхойлох арга.

MNS 3590 : 1983 2 х.

Угаалгын нунтаг. Усанд үл уусах хэсгийг тодорхойлох арга.

MNS 3591 : 1983 2 х.

Угаалгын нунтаг. Чийг тодорхойлох арга.

MNS 3592 : 1983 2 х.

Угаалгын нунтаг. Устөрөгч ионы концентрацийг тодорхойлох арга.

MNS 3593 : 1983 3 х.

Угаалгын нунтаг. Фосфат ионыг тодорхойлох арга.

MNS 4611 : 1998 14 х.
Байгалийн шүүнээс бэлтгэсэн угаалгын нунтаг. (Тана). Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4613 : 1998 14 х.
Дээд тосны хүчлийн алканоламины давс. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4822 : 1999 3 х.
Савангийн шинжилгээ. Тосны хүчлийг тодорхойлох

MNS 4823 : 1999 2 х.
Савангийн шинжилгээ. Тосны хүчлийн царцах температурыг тодорхойлох

MNS 4824 : 1999 2 х.
Савангийн шинжилгээ. Усанд үл уусах хольцыг хэмжээг тодорхойлох

MNS 6645 : 2016 6х
Идэвхижүүлсэн нүүрсний идэвхийг иодын тоо болон хувиар тодорхойлох

MNS ISO 457 : 1999 2 х.
Саван: Хлор ионы агуулга тодорхойлох. Титрметрийн арга

MNS ISO 672 : 1999 3 х.
Саван. Чийг ба дэгдэмтгий бодисын агуулга тодорхойлох. Хатаах арга

MNS ISO 673 : 1999 3 х.
Саван. Этилийн спиртэнд үл уусах бодисын агуулга тодорхойлох

MNS ISO 684 : 1999 3 х.
Саван. Чөлөөт шүлтийн агуулгыг тодорхойлох

MNS ISO 685 : 1999 4 х.
Савангийн шинжилгээ. Нийт шүлт ба тосны агуулгыг тодорхойлох

MNS ISO 862:2000 47 х.
Гадаргуугийн идэвхт бодис. Тайлбар толь

MNS ISO 1066 : 1999 5 х.
Саван. Глицериний агуулгыг тодорхойлох эзэлхүүний шинжилгээний арга

MNS ISO 1067 : 1999 3 х.
Саван. Үл саванжих органик бодис ба үл саванжих тосны агуулгыг тодорхойлох арга

MNS ISO 4313 : 1997 6 х.
Угаалгын нунтаг. Фосфор (Y) ерөнхий агуулгыг хинолин фосформолибдат ашиглан тодорхойлох арга.

MNS ISO 4318 : 1999 3 х.
Гадаргуугийн идэвхт бодис ба саван. Усны агуулгыг тодорхойлох. Азеотропи нэрэлтийн арга

MNS ISO 4321 : 1997 5 х.
Угаалгын нунтаг. Идэвхтэй хүчилтөрөгчийг титриметрийн аргаар тодорхойлох.

MNS ISO 4323 : 1999 4 х.
Саван. Хлоридын агуулга тодорхойлох потенциометрийн арга

MNS ISO 4325 : 1999 3 х.
Саван ба угаагч бодис. Халат нэгдлийн агуулга тодорхойлох титрметрийн арга

MNS ISO 4752 : 1999 4 х.
Гадаргуугийн идэвхт бодис. Угаалгын нунтаг. Харьцангуй нягтыг тодорхойлох. Өгөгдсөн эзлэхүүнээр массыг хэмжих тодорхойлох арга

MNS ISO 6839 : 1998 5 х.
Анионит гадаргуугийн идэвхт бодис. Усанд уусах чанарыг тодорхойлох шинжилгээний арга.

MNS ISO 6842 : 1998 4 х.
Гадаргуугийн идэвхт бодис. Полиэтоксжүүлсэн спирт ба алкилфенолын сульфат тодорхойлох шинжилгээний арга.

MNS ISO 6844 : 1998 5 х.
Анионит гадаргуугийн идэвхт бодис. Органик бус сульфатын агууламжийг тодорхойлох эзлэхүүний шинжилгээний арга.

MNS ISO 7781 : 1999 5 х.
Түүхий бутадиеен-стиролые каучик. Саван ба органик хүчлийн агуулгыг тодорхойлох

MNS ASTM D 6319:2021 6х
Эмчилгээ, үзлэгийн зориулалтын нитрил бээлий хийх үзүүлэлт

MNS ASTM E 1174:2021 10х
Эрүүл мэндийн ажилтны гар угаах ажлын үр дүнг үнэлэх туршилтын арга

71.100.45 Хөргөх ба хөлдөлтийн эсрэг бодис

MNS ISO 817:2020 67 х.
Хөргөх бодис - Тэмдэглэгээ ба аюулгүй байдлын ангилал

71.100.50 Мод хамгаалах химийн бодис

Стандартын нэгж байхгүй

71.100.55 Силикон

Стандартын нэгж байхгүй

71.100.60 Байгалийн тос

MNS 4458 : 1997	2 х.
Хонины арцны эфирийн тос.	
MNS 4459 : 1997	2 х.
Усууны эфирийн тос.	
MNS 4460 : 1997	2 х.
Таримал гангалаг габерийн эфирийн тос.	
MNS 4461 : 1997	2 х.
Молдав шимэлдэгний эфирийн тос.	
MNS 4462 : 1997	2 х.
Альгны эфирийн тос.	
MNS 4463 : 1997	2 х.
Ишгэн шарилжны эфирийн тос.	
MNS 4464 : 1997	2 х.
Ээрэм шарилжны эфирийн тос.	
MNS 4465 : 1997	2 х.
Азийн төлөгч өвсний эфирийн тос.	
MNS 4466 : 1997	2 х.
Адамын далийн эфирийн тос.	
MNS 4467 : 1997	2 х.
Хэрчлээт бивлэнцэрийн эфирийн тос.	
MNS 4468 : 1997	2 х.
Намгийн сургарын эфирийн тос.	
MNS 4469 : 1997	2 х.
Таримал анхилуун гоньдны эфирийн тос.	
MNS 2169-0 : 1975	2 х.
Эфирийн тос. Дундаж дээж авах журам.	
MNS 2169-1 : 1975	2х.
Эфирийн тос. Чийг тодорхойлох.	
MNS 2169-2 : 1975	2 х.
Эфирийн тос. Гарцыг тодорхойлох	
MNS 2169-3 : 1975	1 х.
Эфирийн тос. Мэдрэхүйн эрхтнээр тодорхойлох.	
MNS 2169-4 : 1975	2 х.
Эфирийн тос. Хувийн жинг тодорхойлох	
MNS 2169-5 : 1975	1 х.
Эфирийн тос. Гэрлийн хугарлыг тодорхойлох	
MNS 2169-6 : 1975	2 х.
Эфирийн тос. Туйлшралтын хавтгайд өнцгийн эргэлтийн тоог тодорхойлох	

MNS 2169-7 : 1975	3 х.
Эфирийн тос. Хүчлийн тоог тодорхойлох.	
MNS 2169-8 : 1975	2 х.
Эфирийн тос. Нийлмэл эфирийг тодорхойлох.	
MNS 2169-9 : 1975	2 х.
Эфирийн тос. Ацетатжуулсны дараах эфирийн тоо, чөлөөт эфирийн хэмжээг тодорхойлох.	
MNS 2169-10 : 1975	2 х.
Эфирийн тос. Анхдагч спирт, фенолыг тодорхойлох.	
MNS 2169-11 : 1975	3 х.
Эфирийн тос. Анхдагч ба хоёрдогч спиртийг тодорхойлох.	
MNS 2169-12 : 1975	5 х.
Эфирийн тос. Карбонилт нэгдэл, альдегид, кетоныг тодорхойлох.	
MNS 2169-13 : 1975	1 х.
Эфирийн тос. Уусах чанарыг тодорхойлох.	
MNS 2169-14 : 1975	4 х.
Эфирийн тос. Ханаагүй нэгдлийг тодорхойлох.	
MNS 2169-15 : 1975	1 х.
Эфирийн тос. Хандмал тосны дэгдэмхий бодисыг тодорхойлох.	
MNS 2169-16 : 1975	1 х.
Эфирийн тос. Спиртэнд үл уусах бодисыг тодорхойлох.	
MNS 2169-17 : 1975	2 х.
Эфирийн тос. Нэрэгдэх температурын хязгаарыг тодорхойлох.	
MNS 2169-18 : 1975	2 х.
Эфирийн тос. Хайлах температурыг тодорхойлох.	
MNS 2169-19 : 1975	2 х.
Эфирийн тос. Царцах температурыг тодорхойлох.	
MNS 5326 : 2003	3х.
Таримал эгэл гоньдны эфирийн тос. Техникийн шаардлага	
MNS 5327 : 2003	4х.
Таримал эгэл ганганы эфирийн тос. Техникийн шаардлага	
MNS 5328 : 2003	3х.
Таримал базиликийн эфирийн тос. Техникийн шаардлага	

MNS 5329 : 2003	3х.	S.Harrison]–ийн цэцгийн бундууны эфирийн тос
Таримал хилэн цэцгийн эфирийн тос. Техникийн шаардлага		
MNS 5330 : 2003	3х.	MNS ISO 3215 : 2010 6 х.
Хар шавагны эфирийн тос. Техникийн шаардлага		Индонез хэвшлийн зад (<i>Myristica fragrans</i> Houtt)–ийн эфирийн тос
MNS 5331 : 2003	3 х.	MNS ISO 3528 : 2004 5 х.
Таримал эмийн гоньдны эфирийн тос. Техникийн шаардлага		Итали хэвшлийн бэрсүүт жүржний эфирийн тос
MNS 5332 : 2003	4 х.	MNS ISO 3475 : 2010 6 х.
Үхрийн нүдний навчны эфирийн тос. Техникийн шаардлага		Цийр (<i>Pimpinella anisum</i> L)–ийн үрийн эфирийн тос
MNS 5333 : 2003	3 х.	MNS ISO 3518 : 2010 6 х.
Морин шарилжны эфирийн тос. Техникийн шаардлага		Цагаан зандан (<i>Santalum album</i> L) модны эфирийн тос
MNS 5334 : 2003	2 х.	MNS ISO 3524 : 2010 6 х.
Таримал үүсүүний эфирийн тос. Линалолын хэмжээг тодорхойлох арга		Шриланк хэвшлийн Цейлон шинц (<i>Cinnamomum zeylanicum</i> Blute) модны навчны эфирийн тос
MNS 5335 : 2003	2 х.	MNS ISO 3527 : 2004 6 х.
Таримал эмийн гоньдны эфирийн тос. Анетолын хэмжээг тодорхойлох		Таримал яншуйн үр жимсний эфирийн тос
MNS 5336 : 2003	2 х.	MNS ISO 3760 : 2004 5 х.
Таримал эгэл гоньдны эфирийн тос. Карвоны хэмжээг тодорхойлох арга		Таримал цоохор майлзын эфирийн тос
MNS 5337 : 2003	1 х.	MNS ISO 4733 : 2010 7 х.
Эфирийн тос. 1.8 цинеолын хэмжээг тодорхойлох арга		Сүгмэл [<i>Elettaria cardamomum</i> (L) Maton]–ийн эфирийн тос
MNS 5338 : 2003	2 х.	MNS ISO 8897 : 2010 5 х.
Таримал эгэл ганганы эфирийн тос. Тимолын хэмжээг тодорхойлох арга		Эгэл арц (<i>Juniperus communis</i> L)–ны жимсгэний эфирийн тос
MNS ISO/TR 210 : 2006	6 х.	MNS ISO 8899 : 2004 6 х.
Эфирийн тос. Савлах ба хадгалах		Нимбэгийн эфирийн тос
MNS ISO/TR 211 : 2006	3 х.	MNS ISO 9776 : 2004 7 х.
Эфирийн тос. Шошголох ба тэмдэглэгээ хийх		Хятад, Энэтхэгийн хээрийн батрашийн эфирийн тос
MNS ISO/TR 212 : 2006	4 х.	MNS ISO 9841 : 2004 3 х.
Эфирийн тос. Дээж авах		Эмийн балууны эфирийн тос
MNS ISO 856 : 2004	3 х.	MNS ISO 9844 : 2004 4 х.
Франц, Итали, Англи, АНУ-ын таримал чинжүүлэг батрашийн эфирийн тос		Гашуун жүржийн эфирийн тос
MNS ISO 1342 : 2004	9 х.	MNS ISO 14715 : 2010 6 х.
Эмийн шүүдэр бутны эфирийн тос		Тимол агуулсан Испани хэвшлийн ганга [<i>Thymus zygis</i> (Loefl) L]–ны эфирийн тос
MNS ISO 3140 : 2004	2 х.	MNS ISO 14717 : 2010 6 х.
Механикаар гаргаж авсан хятад амтат жүржний эфирийн тос		Испани хэвшлийн хахуун [<i>Thymbra capitata</i> (L) Cav]–ы эфирийн тос
MNS ISO 3142 : 2010	6 х.	71.100.70 Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Үнэртэн
Лиш [<i>Syzygium aromaticum</i> (L) Merr. et Perry, syn. <i>Eugenia caryophyllus</i> (Sprengel) Bullock et		MNS 0981 : 1999 7 х.

Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Нүүр цэвэрлэх сүүн шингэн.

MNS 1021 : 1999 5 х.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Үсний хаг арилгах тос.

MNS 1091 : 2000 2 х.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Усны хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 1120 : 2000 2 х.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Тос, лавны төрлийн бодисыг ялгах арга.

MNS 1131 : 2018 3 х.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Хүчлийн тоог тодорхойлох арга

MNS 1143 : 2000 4 х.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Хүнцлийн хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 1196 : 2000 4 х.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Зэсийн хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 1210 : 2000 2 х.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Үнсний хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 1363 : 2000 5 х.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Хар тугалга тодорхойлох арга.

MNS 1474 : 2000 2 х.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. рН-ийг тодорхойлох арга.

MNS 1533 : 2000 3 х.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Химийн шинжилгээний дээж авах журам.

MNS 1569 : 2017 2 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Нянгийн нийт тоо тодорхойлох арга

MNS 1595 : 2017 3 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Эшерих коли нян илрүүлэх арга

MNS 1598 : 2017 3 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Хөгц мөөгөнцрийг илрүүлэх арга

MNS 1636 : 2017 4 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Стафилококк (сийвэн бүлэгнүүлэгч) нян илрүүлэх арга

MNS 1827 : 2017 4 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Микробиологийн шинжилгээний үндсэн үзүүлэлт,

бүтээгдэхүүнд тавих шаардлага, дээж авах журам

MNS 1840 : 2000 3 х.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Мэдрэхүйн эрхтний тусламжтайгаар хийх шинжилгээний арга.

MNS 1902 : 2017 2 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Клостридиум нян илрүүлэх арга

MNS 1905 : 2017 3 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Салмонелл нян илрүүлэх арга

MNS 1910 : 2017 4 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Нян судлалын шинжилгээнд бэлтгэх

MNS 2173 : 2017 2 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Псеудомонас аэругинос нян илрүүлэх арга.

MNS 2227 : 2017 11 х.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Тэжээлт орчин, урвалж бодис бэлтгэх арга

MNS 4273 : 1995 6 х.
Ахуйн хэрэглээний цаас. Ариун цэврийн цаас. Техникийн шаардлага
2020 оны С/22 дугаар тушаалаар нэмэлт өөрчлөлт орсон.

MNS 4360 : 2007 4 х.
Хөлийн цацлага. Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS 4362 : 1999 7 х.
Гарын тос. Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS 4401 : 1999 7 х.
Үнэртэн гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Тос. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4453 : 1997 5 х.
Спирт агуулсан гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Шалгах арга

MNS 4455 : 1999 4 х.
Шампунь ба ус хөөсрүүлэгч. Шалгах арга.

MNS 4575 : 1998 3 х.
Гелин бүтээгдэхүүн. Ерөнхий техникийн шаардлага

MNS 4576 : 1998 3 х.
Гелин бүтээгдэхүүнийг шалгах арга

MNS 4615 : 1999 4 х.
Үнэртэн гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Шампунь. Ерөнхий техникийн шаардлага

MNS 4616 : 1998	4 х.	Даавуу, ариун цэврийн цаас, хүүхдийн живх, ариун цэврийн хэрэглэлд цахиурын исэл тодорхойлох арга
Үнэртэй ус.		
MNS 4819 : 1999	5 х.	MNS 5448 : 2005 2 х. Шүдний оонд хөөсрөлт тодорхойлох арга
Үнэртэн гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Гоо заслын бүрхэвч		
MNS 4820 : 1999	3 х.	MNS 5449 : 2005 2 х. Шүдний оонд кальци, магнийн корбонатын хэмжээг тодорхойлох арга
Үнэртэн гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Хувийн жин тодорхойлох. Шинжилгээний арга		
MNS 4821 : 1999	3 х.	MNS 5491 : 2005 4 х. Био туршилтанд амьтдыг сонгож бэлтгэх, ажиглалт хийх арга
Үнэртэн гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Гадаргуугийн идэвхит бодисын жингийн хэмжээг тодорхойлох. Жингийн арга		
MNS 4959 : 2000	2 х.	MNS 5492 : 2005 4 х. Химийн бодис, ахуйн болон гоо сайхны бүтээгдэхүүнийг туршлагын амьтанд турших био туршилтын арга
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Өндөр молекулт тосны хүчлийг тодорхойлох		
MNS 4960 : 2000	2 х.	MNS 5577 : 2005 5х. Шингэн энгэсэг. Техникийн шаардлага
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Эфирийн тоог тодорхойлох		
MNS 4961 : 2000	2 х.	MNS 5578 : 2005 4 х. Нунтаг энгэсэг. Техникийн шаардлага
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Дулааны тогтвортой байдал		
MNS 4962 : 2014	2 х.	MNS 5579 : 2005 5х. Шахмал энгэсэг. Техникийн шаардлага
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Цайрын исэл тодорхойлох арга		
MNS 4963 : 2014	2 х.	MNS 5689 : 2006 3 х. Үсний будганд аммонийн агууламж тодорхойлох арга
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Магнийн исэл тодорхойлох арга		
MNS 4964 : 2000	2 х.	MNS 5690 : 2006 3 х. Үсний будаг найруулах идэвхжүүлэгч уусмалд устөрөгчийн хэт ислийн агууламж тодорхойлох арга.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Уруулын будагны хүчлийн тоо тодорхойлох		
MNS 4965 : 2000	2 х.	MNS 5716:2007 3х. Нярайн цацлага. Техникийн шаардлага.
Үнэртэн гоо заслын бүтээгдэхүүн. Үнэр (ус, спирт, үнэрт нэгдэл)-ийн хэмжээг тодорхойлох		
MNS 5261 : 2003	3х.	MNS 5805:2007 3х. Сормуусны будаг. Техникийн шаардлага.
Салфетка. Техникийн шаардлага		
MNS 5339 : 2003	5х.	MNS 5806:2007 3х. Сормуусны будаг шинжлэх химийн шинжилгээний арга.
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Амны хөндийн үнэр дарагч. Техникийн шаардлага		
MNS 5340 : 2003	5х.	MNS 5921 : 2008 3 х. Хумсны будаг арилгагч. Техникийн шаардлага
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Чийгшүүлэгч тоник. Техникийн шаардлага		
MNS 5341 : 2003	4х.	MNS 5922 : 2008 2 х. Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Хумсны будаг арилгагчид хийх химийн шинжилгээний арга
Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Хөлийн түрхлэг, шивэр арилгагч. Техникийн шаардлага		
MNS 5444 : 2005	3 х.	MNS 5923 : 2008 5 х. Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Зовхины тос. Техникийн шаардлага
		MNS ISO 16128-1:2020 10 х. Байгалийн ба органик гаралтай гоо сайхны бүтээгдэхүүний орц найрлага болон

бүтээгдэхүүнд тавих шаардлага, техникийн тодорхойлолтын удирдамж. 1-р хэсэг: Орц найрлагын тодорхойлолт

MNS ISO 16128-2:2020 12 х.

Байгалийн ба органик гаралтай гоо сайхны бүтээгдэхүүний орц найрлага болон бүтээгдэхүүнд тавих шаардлага, техникийн тодорхойлолтын удирдамж. 2-р хэсэг: Орц найрлага болон бүтээгдэхүүнд тавих шаардлага

MNS ISO 21148 : 2007 17 х.

Гоо сайхны бүтээгдэхүүн. Нян судлал. Нян судлалын шинжилгээ хийх ерөнхий аргачлал

MNS ISO 22715 : 2008 4 х.

Гоо сайхны бүтээгдэхүүн-Савлалт ба шошгололт

MNS ISO 22716 : 2008 23 х.

Гоо сайхны бүтээгдэхүүн-Үйлдвэрлэлийн зохистой дадал (GMP)-ын арга зүйн заавар

71.100.80 Ус цэвэршүүлэх химийн бодис

Стандартын нэгж байхгүй

71.100.99 Химийн үйлдвэрийн бусад бүтээгдэхүүн

MNS 0317 : 1966 4х.

Зөөлрүүлэгч бодис ба уусмалын идэвхийг тодорхойлох.

MNS 0524 : 1987 14х.

Хүхэржүүлсэн тосны хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 1935 : 1974 4 х.

Ясны цавууны шинжилгээний арга.

MNS 2535 : 1978 5х.

Дисперсийн ба органик уусгагчтай цавууг шинжлэх арга.

MNS 2536 : 1978 2 х.

Резин ба резин улны элэгдлийг тодорхойлох арга.

MNS 2537 : 1978 2 х.

Резины урагдалтын хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 2540 : 1978 2 х.

Термо пластик цавууны зөөлрөх температурыг тодорхойлох арга.

MNS 2541 : 1978 2 х.

Резины хувийн жин, хатуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 3377 : 1982 5 х.

Резин суналтын үеийн уян хатан бат бөхийн шинж чанарыг тодорхойлох арга

MNS 3984 : 1987 2 х.

Тамганы тос

MNS 4213 : 1994 4 х.

Эдмэнцрийн шингэн цавуу

MNS 4741 : 1999 4 х.

Цавуу. Байгалийн гаралтай түүхий эдээр боловсруулсан цавуу Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 4742 : 1999 6 х.

Цавуу. Байгалийн гаралтай түүхий эдээр боловсруулсан цавуу. Шинжилгээний арга

MNS 4743 : 1999 4 х.

Лаа. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 4744 : 1999 4 х.

Лаа. Шинжилгээний арга

MNS 5445 : 2005 3 х.

Бараа бүтээгдэхүүнд формальдегид тодорхойлох арга

MNS 5446 : 2005 3 х.

Нийлэг полимер тоглоомд формальдегид тодорхойлох арга

MNS 5447 : 2005 3 х.

Даавуу, үслэг эдлэл, полимер материалаар хийсэн тоглоомд будгийн тогтворжилтыг тодорхойлох арга

MNS 5792 : 2007 3 х.

Арьсны гаралтай цавуу. Техникийн шаардлага.

MNS 5793 : 2007 10 х.

Арьсны гаралтай цавууг шинжлэх шинжилгээний арга

MNS 5794 : 2007 3 х.

Эдэмцрийн нунтаг цавуу. Техникийн шаардлага

MNS 5795 : 2007 5 х.

Эдэмцрийн нунтаг цавууг шинжлэх шинжилгээний арга.

MNS 5796 : 2007 7 х.

Карбоформальдегидийн цавууг шинжлэх шинжилгээний арга.

MNS 5797 : 2007 12 х.

Фенолформальдегидийн шингэн цавууг шинжлэх шинжилгээний арга.

MNS 6738 : 2018 5 х.

Гидратын шохой. Техникийн шаардлага

MNS GOST 14231 : 2007 5 х.
Карбоформальдегидийн цавуу. Техникийн шаардлага.

MNS GOST 20907 : 2007 6 х.
Фенолформальдегидийн шингэн цавууг шинжлэх шинжилгээний арга.

71.120 **Химийн үйлдвэрийн тоног төхөөрөмж**

71.120.01 **Химийн үйлдвэрийн тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал**

Стандартын нэгж байхгүй

71.120.10 **Урвалын сав ба бүрэлдэхүүн хэсэг**

Стандартын нэгж байхгүй

71.120.20 **Босоо багана**

Стандартын нэгж байхгүй

71.120.30 **Дулаан солилцуур**

Стандартын нэгж байхгүй

71.120.99 **Химийн үйлдвэрийн бусад тоног төхөөрөмж**

Стандартын нэгж байхгүй

73 УУЛ УУРХАЙ, АШИГТ МАЛТМАЛ

73.020 Уул уурхай, ил уурхай

MNS 2053 : 1974 12х.
Уулын зураглалын баримт бичиг, үйлдэх дүрэм.

MNS 3951 : 1986 7 х.
Геодези. Нэр томъёо тодорхойлолт

MNS 4056 : 1989 14х.
Уулын хайгуулын малталт, Огтлолын төрөл. Тэдгээрийн хэмжээг тооцох арга.

MNS 6302-1:2011 7 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Зургийн төрөл ба иж бүрдэл

MNS 6302-2:2011 22 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Уул уурхайн график зураг гүйцэтгэх ерөнхий дүрэм

MNS 6302-3:2011 9 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Уул уурхайн объектуудын элементүүдийг дүрслэх арга

MNS 6302-4:2011 7 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Томъёолсон тэмдэглэгээг гүйцэтгэх дүрэм

MNS 6302-5:2011 9 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Уурхайн үйлдвэрлэлийн талбайн газрын гадаргуугийн байр байдлын зургийн томъёолсон тэмдэглэгээ

MNS 6302-6:2011 26 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Уулын малталтуудын томъёолсон тэмдэглэгээ

MNS 6302-7:2011 34 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Уул уурхайн үйлдвэрлэл-техникийн зориулалттай объектуудын зургийн томъёолсон тэмдэглэгээ /таних тэмдэг/

MNS 6302-8:2011 21 х.
Уул уурхайн график зураг, бичиг баримт. Ашигт малтмалын биетба түүний тогтоцыг дүрслэх томъёолсон тэмдэглэгээ

MNS 6437 : 2014 31 х.
Уул уурхайн боловсруулах үйлдвэрлэлийн хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Ерөнхий шаардлага

MNS EN 12371 : 2012 9х
Байгалийн чулуу. Хүйтэн тэсвэрлэлтийг тодорхойлох

MNS ASTM E 2278 : 2013 17 х
Нүүрсний шаталтын бүтээгдэхүүнийг ил уурхайн нөхөн сэргээлтэд ашиглах заавар. Ургамалтжуулалт болон уурхайн хүчиллэг урсцыг бууруулахад ашиглах

73.040 Нүүрс

MNS 0308 : 1981 3 х.
Налайхын далд уурхайн нүүрс. 1992 оны 167 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0393 : 1989 5х.
Хатуу түлш. Гумины хүчлүүдийн гарцыг тодорхойлох арга.

MNS 0415 : 1989 2х.
Хүрэн нүүрсний орд газрын ангилал.

MNS 0427 : 1989 4 х.
Чулуун нүүрсний орд газрын ангилал.

MNS 0652 : 1979 6 х.
Хүрэн чулуун нүүрс, антрацит, шатах занар. Үнслэг тодорхойлох арга.

MNS 0653 : 1988 6х.
Хүрэнчулуун нүүрс, антрацит, шатах занар. Хүлрийн азотын агуулгыг Кьельдалийн аргаар тодорхойлох.

MNS 0654 : 1979 5х.
Хүрэн чулуун нүүрс, антрацит. Дэгдэмхий бодисын гарцыг тодорхойлох арга.

MNS 0655 : 1979 5 х.
Хүрэн чулуун нүүрс, антрацит, шатах занар. Чийгийг тодорхойлох арга.

MNS 0667 : 1980 7х.
Хүрэн чулуун нүүрс, антрацит, шатах занар. Давхаргын дээж авах арга.

MNS 0668 : 1988 9х.
Хүрэн чулуун нүүрс, антрацит, шатах занар. Хүлэрийн нүүрстөрөгч, устөрөгч, хүчилтөрөгч тодорхойлох арга.

MNS 0888 : 1983 2 х.
Нүүрст хотгорын уурхайн нүүрс.

MNS 0889 : 1991 2 х.
Таван толгойн уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага.

- MNS 0891 : 2006** 2 х.
Орон нутгийн уурхайн нүүрс. Ерөнхий техникийн шаардлага.
- MNS 0893 : 2001** 3 х.
Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит, шатах занар. Үзэгдэх чулуулаг, жижгэрсэн ширхэгийн агуулгыг тодорхойлох хяналтын дээжийг турших
- MNS 0894 : 2001** 5х.
Хүрэн, чулууннүүрс, антрацит, шатах занар. Хүлээн авах журам
- MNS 1057 : 1983** 3х.
Баянтээгийн уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага.
- MNS 1068 : 2013** 2 х.
Адуун чулууны уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага
- MNS 1089 : 1990** 2 х.
Шарын голын уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага.
- MNS 1618 : 2001** 13 х.
Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит, шатах занар. Бүлэглэлийн шинжилгээний арга
- MNS 1621 : 2001** 12 х.
Кокс, чулуун нүүрс. Фосфорын агууламжийг тодорхойлох арга
- MNS 1622 : 1972** 4 х.
Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит, шатахзанар. Нүүрсхүчлийн карбонатын агууламжийг тодорхойлох арга
- MNS 1623 : 2001** 5 х.
Чулуун нүүрсний исэлдэх чанарыг тодорхойлох арга
- MNS 1744 : 1982** 13 х.
Хатуу түлш. Шинжлэх үзүүлэлтийн тэмдэглэл, янз бүрийн төлөвтэй түлшний шинжилгээний үр дүнг шилжүүлэн тооцох томьёо.
1987 оны 577 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 1745 : 1973** 3 х.
Вагонд нүүрс ачих. Техникийн шаардлага
- MNS 1955 : 1974** 6 х.
Хүрэн ба чулуун нүүрс. Антрацит. Үзүүлэлтийн нэр төрөл
- MNS 1982 : 1974** 25 х.
Чулуун нүүрсний кокс. Үнсэн дэхь цахиур, хөнгөн цагаан, төмөр, магнийн агуулгыг спектрографикийн аргаар шинжлэх
- MNS 2717 : 2001** 2 х.
Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит. Түүвэр дээж бэлтгэх арга
- MNS 2718 : 2001** 2 х.
Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит. Бутармагийн хэмжээний ангилалт
- MNS 2719 : 2001** 8х.
Хүрэн, чулуун нүүрс. Цооногоос дээж авах, бэлтгэх
- MNS 2732 : 2001** 2 х.
Хүрэн, чулуун нүүрс, антрацит, шатах занар. Ашиглалтын дээж авах
- MNS 2920 : 1980** 9 х.
Нүүрс. Нэр томьёо, тодорхойлолт
- MNS 2921 : 1980** 3 х.
Чулуун нүүрс, антрацит. Халуун тэсвэрлэх чанарыг тодорхойлох арга.
- MNS 3217 : 1982** 8х.
Хатуу түлш. Нягтыг тодорхойлох арга.
1987 оны 577 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 3452 : 1983** 7 х.
Хүрэнчулуун нүүрс, антрацит. Термоантрацит, механик бөх батыг тодорхойлох арга.
1988 оны 231 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 3663 : 1984** 24 х.
Хүрэн чулуун нүүрс, антрацит гарал үүсэл болон технологийн параметруудээр ангилах ангилал
- MNS 3664 : 1984** 8 х.
Хүрэн чулуун нүүрс, антрацит. Дээд чийг багтаамжийг тодорхойлох арга.
- MNS 3665 : 1984** 17 х.
Чулуун нүүрс. Петрографын бүтцийг тодорхойлох арга.
- MNS 3666 : 1984** 35 х.
Чулуун нүүрс. Пластометрийн үзүүлэлтийг тодорхойлох арга.
- MNS 3710 : 1984** 8 х.
Хүрэн чулуун нүүрс, антрацит ба сарнилын органик хатуу бодис, ойлтын илгэгчийг тодорхойлох арга.
- MNS 3818 : 2001** 2 х.
Багануурын уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага
- MNS 3902 : 1986** 6 х.
Хатуу түлш. Үнсний хайлах температурыг тодорхойлох арга.

MNS 3903 : 1986	7 х.	Хатуу түлш. Хүхэр тодорхойлох арга.	Чулуун нүүрсний давирхай. Техникийн шаардлага
MNS 3904 : 1986	25 х.	Дээж авах ба шинжилгээнд бэлтгэх үеийн алдааг тодорхойлох арга .	MNS 6165 - 1 : 2010 2 х. “Тахилт”-ын уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага.
MNS 4046 : 1988	14 х.	Хатуу түлш. Хагас коксжуулалтын бүтээгдэхүүний гарцыг тодорхойлох арга	MNS 6165 - 2 : 2010 2х. “Баян ус”-ны уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага
MNS 4057 : 1988	8 х.	Хатуу түлш. Чийгийг тодорхойлох хурдавчилсан арга	MNS 6165-3 : 2011 2 х. “Улаан овоо”-ын уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага.
MNS 4905-1 : 2000	7 х.	Кокс. Техникийн ерөнхий шаардлага	MNS 6226 : 2011 3 х. Баяжуулсан нүүрс. Техникийн ерөнхий шаардлага
MNS 5042 : 2006	3 х.	“Элдэв”-ийн уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага	MNS 6397 : 2013 2х “Ховил”-ийн уурхайн нүүрс
MNS 5096 : 2016	3 х.	“Шивээ-Овоо”-гийн уурхайн нүүрс Техникийн шаардлага	MNS 6456 : 2014 4 х Нүүрсний ангилал
MNS 5243 : 2003	2 х.	“Нарийн сухайт”-ын уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага	MNS 6457 : 2014 4 х Нүүрс-нүүрсэн бүтээгдэхүүний ангилал
MNS 5244 : 2003	2 х.	“Хартарвагатай”-н уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага	MNS 6888 : 2020 2 х “Бөөрөлжүүт”-ийн уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага
MNS 5325 : 2003	2х.	“Тэвшийн говь”-ийн уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага	MNS GB/T 212 : 2015 17 х Нүүрсний техникийн шинжилгээний арга
MNS 5531 : 2005	2 х.	Эрээн-ийн уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага	MNS GB/T 217 : 2015 5 х. Нүүрсний харьцангуй нягт тодорхойлох арга
MNS 5674 : 2006	3 х.	Нүүрсний дээжинд зарим элементийн агуулгыг тодорхойлох рентген флуоресценцийн арга	MNS GB/T 474 : 2015 31х. Нүүрсний дээж бэлтгэх арга
MNS 5675 : 2006	2 х.	Нүүрсний илчлэг тодорхойлох түргэвчилсэн арга	MNS GB/T 479 : 2015 22 х. Битумжсэн нүүрсний пластометрийн үзүүлэлтийг тодорхойлох арга
MNS 5679 : 2019	4 х.	Сайжруулсан хатуу түлш. Техникийн шаардлага	MNS ISO 157 : 2001 18 х. Нүүрс. Хүхрийн хэлбэрийг тодорхойлох
MNS 5679-1 : 2011	3 х.	Хагас коксон түлш. Техникийн шаардлага	MNS ISO 349 : 2016 15х Чулуун нүүрс–Одигер-Арну Дилатометрийн шинжилгээний арга
MNS 5866 : 2008	2 х.	“Хөөт хотгор”-ын уурхайн нүүрс. Техникийн шаардлага	MNS ISO 351 : 2001 8 х. Хатуу эрдэс түлш. Хүхрийн ерөнхий хэмжээг тодорхойлох. Өндөр температурт шатаах арга
MNS 6069 : 2010	3х.		MNS ISO 501 : 2003 8 х. Нүүрс. Тигелийн аргаар хөөлтийн зэргийг тодорхойлох
			MNS ISO 562 : 2001 7 х.

Чулуун нүүрс ба кокс. Дэгдэмхий бодисын гарцыг тодорхойлох

MNS ISO 587 : 2016 9х
Хатуу эрдэс түлш – Эшкагийн холимог ашиглан хлор тодорхойлох арга

MNS ISO 589 : 2003 9 х.
Чулуун нүүрс. Нийт чийгийг тодорхойлох

MNS ISO 609 : 2003 13 х.
Хатуу эрдэс түлш. Нүүрстөрөгч ба устөрөгч тодорхойлох. Өндөр температурт шатаах арга

MNS ISO 625 : 2003 13 х.
Хатуу эрдэс түлш. Нүүрстөрөгч ба устөрөгч тодорхойлох. Либихийн арга

MNS ISO 1170 : 2001 5 х.
Нүүрс ба кокс. Янз бүрийн төлөвтэй түлшний шинжилгээний үр дүнг шилжүүлэн тодорхойлох

MNS ISO 1928 : 2009 56 х.
Хатуу эрдэс түлшний илчлэгийн нийт утгыг бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох арга

MNS ISO 1953 : 2001 15 х.
Чулуун нүүрс. Хэмжээг шигшиж шинжлэх

MNS ISO 2950 : 2001 2 х.
Хүрэн нүүрс балигнит. Давирхайн гарц ба ерөнхий чийгийн агууламжийн төлөвт төрөлжүүлэн ангилах

MNS ISO 5068 : 2003 6 х.
Хүрэн нүүрс ба лигнит. Чийгийн агууламжийг тодорхойлох. Шууд бус жингийн арга

MNS ISO 5069-1 : 2001 4 х.
Хүрэн нүүрс болон лигнит. Дээж авах зарчим. 1-р хэсэг: Ерөнхий шинжилгээ болон чийгийн хэмжээг тодорхойлоход зориулж дээж авах

MNS ISO 5069-2 : 2015 9 х
Хүрэн нүүрс болон лигнит – Дээж авах зарчим. 2-р хэсэг: Ерөнхий шинжилгээ ба чийгийн хэмжээ тодорхойлоход зориулж дээж бэлтгэх

MNS ISO 5071-1 : 2001 7 х.
Хүрэн нүүрс ба лигнит. Шинжилгээний дээжин дэх дэгдэмхий бодисын гарцыг тодорхойлох. 1-р хэсэг: Хоёр зуухны арга

MNS ISO 5072 : 2003 7х.
Хүрэн нүүрс ба лигнит. Харьцангуй бодит нягт ба харьцангуй мэдрэгдэх нягтыг тодорхойлох

MNS ISO 5073 : 2014 7 х.

Хүрэн нүүрс, лигнит-Гумины хүчил тодорхойлох

MNS ISO 7404-1 : 2000 6 х.
Битум нүүрс болон антрацитийн петрографийн шинжилгээний арга. 1-р хэсэг: Нэр томъёоны толь

MNS ISO 7404-2 : 2016 13х
Нүүрсний петрографийн шинжилгээний аргачлал. 2-р хэсэг: Нүүрсний дээж бэлтгэх аргачлалууд

MNS ISO 7404-3:2016 8х
Нүүрсний петрографийн шинжилгээний аргачлалууд - 3-р хэсэг: Мацералын бүлгийн найрлагыг тодорхойлох арга

MNS ISO 7404-5 : 2016 17х
Нүүрсний петрографийн шинжилгээний аргачлалууд - 5-р хэсэг: Витринитийн гэрэл ойлтыг микроскопоор тодорхойлох арга

MNS ISO 7936 : 2011 23 х.
Чулуун нүүрс - Хөвөлт суултын шинжилгээний үзүүлэлтийг тодорхойлох үр дүнг илэрхийлэх.Тоног төхөөрөмжийн болон үйл ажиллагааны ерөнхий заавар

MNS ISO 8833 : 2015 16 х.
Нүүрсний баяжуулалтад хэрэглэх магнетит-шинжилгээний аргууд

MNS ISO 8858-1 : 2011 13 х.
Чулуун нүүрс – Хөөсөн флотациар баяжуулах туршилт 1-р хэсэг: Лабораторийн шинжилгээний аргачлал

MNS ISO 8858-2 : 2011 12 х.
Чулуун нүүрс –Хөөсөн флотациар баяжуулах туршилт. 2-р хэсэг: Дараалан хийгдэх туршилтууд

MNS ISO 8858-3 : 2011 9 х.
Чулуун нүүрс – Хөөсөн флотацийн туршилт. 3-р хэсэг: Туршилтын үр дүн боловсруулалт

MNS ISO 10329 : 2016 12х
Нүүрс-Уян харимхай шинж чанарыг тодорхойлох-Тогтмол эргэлтэт Гизелерийн пластометрийн арга

MNS ISO 11722 : 2003 5х.
Хатуу эрдэс түлш. чулуун нүүрс. Ерөнхий шинжилгээний туршилтын дээжин дэх чийгийг азотаар хатааж тодорхойлох

MNS ISO 12900-19 : 2009 7х.
Нүүрс болон кокс- шинжилгээ ба сорилт. 19-р хэсэг: Дээд ангиллын нүүрсэнд элээх индекс тодорхойлох арга

MNS ISO 13909-1 : 2017 10х.

Чулуун нүүрс, кокс. Механик дээж авалт. 1-р хэсэг: Ерөнхий удиртгал

MNS ISO 13909-2 : 2017 27х.
Чулуун нүүрс, кокс. Механик дээж авалт. 2-р хэсэг: Нүүрс. Хөдөлгөөнт урсгалаас дээж авах

MNS ISO 13909-3 : 2017 18х.
Чулуун нүүрс, кокс. Механик дээж авалт. 3-р хэсэг: Нүүрс. Хөдөлгөөнт бус талбайгаас дээж авалт хийх

MNS ISO 13909-4 : 2017 24х.
Чулуун нүүрс, кокс. Механик дээж авалт. 4-р хэсэг: Нүүрс. Шинжилгээний дээж бэлтгэх.

MNS ISO 13909-7 : 2017 44х.
Чулуун нүүрс, кокс. Механик дээж авалт. 7-р хэсэг: Дээж авалт, дээж бэлтгэл, шинжилгээний нарийвчлалыг тодорхойлох аргачлалууд

MNS ISO 13909-8 : 2017 22х.
Чулуун нүүрс, кокс. Механик дээж авалт. 8-р хэсэг: Үл тохирлыг шинжлэх аргачлалууд

MNS ISO 14180 : 2001 17 х.
Хатуу эрдэс түлш. Нүүрсний давхаргаас дээж авах заавар

MNS ISO 15585:2014 6 х
Хатуу нүүрс. Барьцалдах чанар тодорхойлох арга

MNS ISO 18283:2014 76 х
Чулуун нүүрс, кокс. Гар аргаар дээж авах, бэлтгэх

MNS ASTM D 409 : 2009 10х.
Нүүрс болон кокс. Нүүрсний нунтаглалтын зэрэг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 440 : 2016 7х
Хүрэн нүүрс болон чулуун нүүрс антрацит. Уналтын бат бэхийг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 3904 : 2007 13 х.
Шатдаг занарын тосны гарцыг тодорхойлох Фишерийн арга.

MNS ASTM D 5373 : 2009 8х.
Нүүрс ба коксны дээжид нүүрстөрөгч /C/, устөрөгч /H/, азот /N/ -ийг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 1756 – 02 : 2016 4х
Нүүрсэн дэх карбонатын нүүрстөрөгчийн давхар ислийг тодорхойлох арга

MNS SH/T 0508 : 2007 8х
Шатдаг занарын тосны гарцыг тодорхойлох арга

73.060 Төмөрлөг ашигт малтмал ба тэдгээрийн баяжмал

MNS 1660 : 1983 4 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Агромерат окатыш. Цайрын агуулгыг тодорхойлох поляграфийн ба атом шингээлтийн арга.

MNS 1661 : 1983 4 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Агромерат окатыш. Зэсийн агуулгыг тодорхойлох фотометрийн ба атом шингээлтийн арга.

MNS 1663 : 1983 6 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Агломерат ба окатыш. Хромын агуулгыг тодорхойлох фотометрийн ба потенциометрийн арга.

MNS 1664 : 1983 3 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Агломерат ба окатыш. Титаны хоёрч ислийн агуулгыг тодорхойлох фотометрийн арга.

MNS 1666 : 1983 3 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Агломерат ба окатыш. Барийн ислийн агуулгыг тодорхойлох Гравиметрийн ба атом шингээлтийн арга.

MNS 1667 : 1983 8 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Агломерат ба окатыш. Хар тугалганы агуулгыг тодорхойлох Полярографийн ба атом шингээлтийн арга. *1987 оны 558 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.*

MNS 1668 : 1980 3 х.
Төмрийн ба манганы хүдэр баяжмал. Хураавар ба исмэг. Химийн задлан шинжилгээний ерөнхий шаардлага.

MNS 1687 : 1983 2 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Химийн холбоот усны агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 1707 : 1983 3 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Хураавар ба исмэг. Аглоремат ба окатыш. Хоёр валенттай төмрийн агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 1708 : 1980 8 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Хураавар ба исмэг. Сүүмгийн агуулгыг тодорхойлох фотометрийн ба эзлэхүүний арга. *1987 оны 558 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.*

MNS 1709 : 1980 4 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Агломерат ба окатыш. Мышьякийн агуулгыг тодорхойлох фотометрийн ба потенциометрийн арга.

MNS 2269 : 1989 19 х.

Төмрийн хүдэр баяжмал. Аргалж ба хорголж. Химийн шинжилгээнд сорьц авах бэлтгэх, чийгийн агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 2924 : 1980 5 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Хураавар ба исмэг. Чийглэгийг тодорхойлох хүнд хэмжлийн арга.

MNS 2925 : 1980 38 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Хураавар ба исмэг. Химийн задлан шинжилгээнд сорьц, авах, бэлтгэх, чийглэг тодорхойлох арга.

MNS 2926 : 1980 15 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Хураавар ба исмэг. Дицийн агуулгыг тодорхойлох фотометрийн, атом шингээлтийн, хүнд хэмжлийн арга.

MNS 2927 : 1980 8 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал, хураавар исмэг. Хөнгөн цагааны ислийн агуулгыг тодорхойлох комплексометрийн ба атом шингээлтийн арга.

MNS 2928 : 1980 13 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал. Хураавар ба исмэг. Кальци. Магнийн ислийн агуулгыг тодорхойлох атом шингээлтийн, комплексометрийн арга.

MNS 4058 : 1988 15 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал, агломерат, окатыш Бодит эзлэхүүн нягтыг тодорхойлох арга.

MNS 4059 : 1988 4 х.
Төмрийн хүдэр баяжмал, агломерат, окатыш Хайлуулалтын ангижруулах процессын үе дэх батбэхийг тодорхойлох арга.

MNS 5399-1 : 2004 5 х.
Уулын чулуулаг, хүдрийн силикатын бүрэн шинжилгээний дээжийн задаргаа

MNS 5399-2 : 2004 8 х.
Уулын чулуулаг, хүдэрт хөнгөн цагааны ислийн агуулгыг тодорхойлох спектрофотометрийн арга

MNS 5399-3 : 2004 9 х.
Уулын чулуулаг, хүдэрт төмрийн (III) ислийн агуулгыг тодорхойлох спектрофотометрийн арга

MNS 5399-4 : 2004 8 х.
Уулын чулуулаг, хүдэрт фосфорын (V) ислийн агуулгыг тодорхойлох спектрофотометрийн арга

MNS 5399-5 : 2004 8 х.
Уулын чулуулаг, хүдэрт дээжинд титаны ислийн агуулгыг тодорхойлох спектрофотометрийн арга

MNS 5400 : 2004 8 х.
Уулын чулуулаг, хүдэрт цахиурын ислийн агуулгыг тодорхойлох жингийн арга

73.060.01 Төмөрлөг ашигт малтмалын нийтлэг асуудал
Стандартын нэгж байхгүй

73.060.10 Төмрийн хүдэр

MNS 1704 : 1980 4 х.
Төмрийн хүдэр, баяжмал, хураавар ба исмэг кальцийн болон магнийн ислийн агуулгыг тодорхойлох комплексометрийн ба атом шингээлтийн арга
1987 оны 558 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 4061 : 1988 2 х.
Төмрийн хүдэр, баяжмал, агломерат, хорголжин. Улайсгах үед гарах массын алдагдлыг тодорхойлох арга

MNS 6249 : 2011 7 х.
Металлургид хэрэглэх төмрийн хүдэрт тавих ерөнхий шаардлага ба төмрийн хүдрийг орлох түүхий материалын ангилал

MNS ISO 2596 : 2011 35 х.
Төмрийн хүдэр — Шинжилгээнд хэрэглэх сорьцны гигроскоп чийгийг тодорхойлох — Гравиметр, Карл Фишер болон масс хорогдлын аргууд

MNS ISO 2597-1 : 2011 16 х.
Төмрийн хүдэр - Нийт төмрийн агуулгыг тодорхойлох - 1 дүгээр хэсэг: Цагаантугалга (II)-ны хлоридоор ангижруулсны дараа титрлэх арга

MNS ISO 2597-2 : 2011 18 х.
Төмрийн хүдэр - Нийт төмрийн агуулгыг тодорхойлох - 2 дугаар хэсэг: Титан (II)-ы хлоридоор ангижруулсны дараа титрлэх арга

MNS ISO 3082 : 2011 93 х.
Төмрийн хүдэр - Түүвэрлэх болон дээжлэх аргачлал

MNS ISO 3084 : 2011 20 х.
Төмрийн хүдэр - Чанарын хүнцэлийг үнэлэх туршилтын арга

MNS ISO 3085 : 2011 22 х.
Төмрийн хүдэр — Түүвэрлэлт, дээжлэлт болон хэмжилтийн нарийвчлалыг шалгах туршилтын арга

MNS ISO 3086 : 2011 24 х.
Төмрийн хүдэр - Түүвэрлэлтийн алдааг шалгах туршилтын арга

MNS ISO 3087 : 2011 18 х.

Төмрийн хүдэр — Ачилтын чийгийн агуулгыг тодорхойлох

MNS ISO 3852 : 2011 6 х.
Домен зуухны төмрийн хүдэр ба шууд ангижруулах түүхий эд — Овоолгын нягтыг тодорхойлох

MNS ISO 4689:2000 12 х.
Төмрийн хүдэр. Хүхрийн найрлагыг тодорхойлох сульфат барийн жингийн арга

MNS ISO 4701 : 2011 39 х.
Төмрийн хүдэр ба шууд ангижруулсан төмөр – Оврын тархалтыг шигшиж тодорхойлох

MNS ISO 7764 : 2011 3 х.
Төмрийн хүдэр — Химийн шинжилгээнд урьдчилан хатаасан дээж бэлтгэх

MNS ISO 9516-1 : 2011 69 х.
Төмрийн хүдэр - Рентген флюоресценцийн спектрометрээр олон элемент тодорхойлох - 1-р хэсэг: Дэлгэрэнгүй аргачлал

MNS ISO 9683:2000 12 х.
Төмрийн хүдэр. Ванадын найрлагыг тодорхойлох. БФГ Аспектрофотометрийн арга

MNS ISO 11323 : 2011 29 х.
Төмрийн хүдэр ба шууд ангижруулсан төмөр. Тайлбар толь

MNS ISO 11459 : 2001 15 х.
Төмрийн хүдэр. Аттестатчилсан стандарт загвар. Химийн шинжилгээний зориулалтаар түүнийг бэлтгэх ба аттестатчилах

MNS GOST 25114:2016 7х
Төмрийн хүдэр. Соронзон туршилтын арга

73.060.20 Манганы хүдэр

MNS 1714 : 1983 3 х.
Манганы хүдэр, баяжмал агромерат. Ширхэгийн бүтцийн шинжилгээнд дээж авах ба бэлтгэх арга.

MNS 3555 : 1983 14 х.
Манганы хүдэр баяжмал агромерат. Фосфорын агуулгыг тодорхойлох фотометрийн арга.

MNS 3974 : 1987 6 х.
Манганы хүдэр баяжмал агромерат. Никелийн агуулгыг тодорхойлох фотометр ба атом шингээлтийн арга.

MNS 3975 : 1987 13 х.
Манганы хүдэр баяжмал агромерат. Хөнгөнцагаан ислийн агуулгыг тодорхойлох

фотометр, комплекснометр, атом шингээлтийн арга.

MNS ISO 310 : 1999 4 х.
Манганы хүдэр ба баяжмал. Шинжилгээний дээжийн гигроскоп чийгийн агуулгыг тодорхойлох. Жингийн арга.

MNS ISO 312:2000 4 х.
Манганы хүдэр. Идэвхтэй хүчилтөрөгчийн найрлагыг манганы хоёрч ислийн хэлбэрээр илэрхийлж тодорхойлох эзлэхүүний арга

MNS ISO 320 : 1999 12 х
Манганы хүдэр. Хүхрийн агуулгыг тодорхойлох. Сульфат барийн жингийн арга ба шатаалганы дараах хүхрийн давхар ислийн эзлэхүүний арга

MNS ISO 4293 : 1999 5 х
Манганы хүдэр ба баяжмал. Фосфорын агуулгыг тодорхойлох. Молибдованадатыг гарган авах фотометрийн арга

MNS ISO 4298:2000 6 х.
Манганы хүдэр ба баяжмал. Манганы найрлагыг тодорхойлох потенциометрийн арга

MNS ISO 5890:2000 4 х.
Манганы хүдэр ба баяжмал. Цахиурын найрлагыг тодорхойлох жингийн арга

73.060.30 Хромын хүдэр

MNS 2751 : 1979 4 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Хромын ислийн агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 2752 : 1979 2 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Нийт төмрийн агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 2753 : 1979 5 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Төмрийн дутуу ислийн агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 2754 : 1979 7 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Нийт нүүрстөрөгчийн агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 2755 : 1979 4 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Нүүрсний хүчлийн (карбонатын) нүүрстөрөгчийн агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 2756 : 1979 5 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Хүхрийн агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 2757 : 1979 3 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Манганы агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 2879 : 1980	8 х.	MNS 1681 : 1980	4 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Никелийн агуулгыг тодорхойлох арга.		Хөнгөн цагааны исэл. Натри, калийн ислийн агуулгыг тодорхойлох дөлийн фотометрийн арга	
MNS 2881 : 1979	3 х.	MNS 1683 : 1980	4 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Титаны агуулгыг тодорхойлох арга.		Хөнгөнцагааны исэл. Ванадын тавч ислийн агуулгыг тодорхойлох фотометрийн арга	
MNS 2882 : 1979	4 х.	MNS 1715 : 1980	2 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Висмутын агуулгыг тодорхойлох арга.		Хөнгөнцагааны исэл. Химийн шинжилгээний арга. Ерөнхий шаардлага	
MNS 2883 : 1979	3 х.	MNS 1719 : 1980	6 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Ванадын агуулгыг тодорхойлох арга.		Хөнгөнцагааны исэл. Дээжийг задлах ба уусмал бэлтгэх арга	
MNS 2884 : 1979	3 х.	MNS ISO 6606:2000	5 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Кобальтын агуулгыг тодорхойлох арга.		Хөнгөнцагааны хүдэр. 10750С дахь массын алдагдлыг тодорхойлох жингийн арга	
MNS 2885 : 1979	4 х.	MNS ISO 6607:2000	10х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Мышьякийн агуулгыг тодорхойлох арга.		Хөнгөнцагааны хүдэр. Нийт цахиурын найрлагыг тодорхойлох жингийн болон спектрофотометрийн нэгдмэл арга	
MNS ISO 2598-1:2000	13 х.	MNS ISO 6609:2000	6 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Химийн шинжилгээний арга. Ерөнхий заавар		Хөнгөнцагааны хүдэр. Төмрийн найрлагыг тодорхойлох титриметрикийн арга	
MNS ISO 5975:2000	7 х.	MNS ISO 6995:2000	9 х.
Хромын хүдэр. Кальци ба магнийн найрлагыг тодорхойлох		Хөнгөнцагааны хүдэр. Титаны найрлагыг тодорхойлох 4, 4' диантипирилметан спектрофотометрийн арга	
MNS ISO 5997:2000	9 х.	MNS ISO 8556:2000	10 х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Цахиурын найрлагыг тодорхойлох молекул шингээлтийн спектрофотометрийн арга		Хөнгөнцагааны хүдэр. Фосфорын найрлагыг тодорхойлох молибдены хөх шугамт спектрофотометрийн арга	
MNS ISO 6127:2000	7 х.	MNS ISO 8557:2000	3 х.
Хромын хүдэр. Фосфорын найрлагыг тодорхойлох ангижруулсан молибдо фосфатфотометрийн арга		Хөнгөн цагааны хүдэр. Шинжилгээний дээж дэхгигроскопчийгшилийгтодорхойлох	
MNS ISO 6129:2000	2 х.	MNS ISO 8558:2000	2 х.
Хромын хүдэр. Шинжилгээний дээж дэх гигроскоп чийгшилийн хэмжээг тодорхойлох жингийн арга		Хөнгөн цагааны хүдэр. Шинжилгээний хатаасан дээжийг бэлтгэх	
MNS ISO 6154 : 2001	18 х.	MNS ISO 9208 : 2001	8 х.
Хромын хүдэр. Дээж бэлтгэх		Хөнгөнцагааны хүдэр. Ванадын агууламжийг тодорхойлох. ВРН Аспектрофотометрийн арга	
MNS ISO 6629:2000	3 х.	73.060.99 Бусад төмөрлөг ашигт малтмал	
Хромын хүдэр ба баяжмал. Химийн шинжилгээний арга. Ерөнхий заавар		<hr/>	
MNS ISO 8889:2000	5 х.	MNS 0043 : 1982	8х.
Хромын хүдэр ба баяжмал. Хөнгөнцагааны найрлагыг тодорхойлох комплексонометрийн арга		Боксит. Ванадийн тавч ислийн агуулгыг тодорхойлох потенциометрийн ба фотометрийн арга.	
73.060.40 Хөнгөн цагааны хүдэр		MNS 0049 : 1982	5 х.
MNS 1679 : 1983	2 х.		
Хөнгөнцагаант шавар глино-зем. Шүлтлэгийг тодорхойлох арга.			

Хромын гуравч ислийн агуулгыг тодорхойлох
потенциометрийн ба фотометрийн арга.

MNS 0071 : 1982 14 х.
Боксит.Химийн шинжилгээнд болон чийгийн
агуулгыг тодорхойлоход зориулж дээж авах
ба бэлтгэх арга.

MNS 0144 : 1994 6 х.
Гянтболдын баяжмал.Техникийн шаардлага.

MNS 1535 : 1982 5 х.
Боксит. Титаны хоёрч ислийн агуулгыг
тодорхойлох фотометрийн арга.

MNS 1677 : 1982 3 х.
Боксит. Шатаалтын явцад жингийн хорогдлыг
тодорхойлох арга

MNS 1686 : 1994 4 х.
Гянтболдын баяжмал. Сурьмагийн агуулгыг
тодорхойлох арга.

MNS 1873 : 1982 30 х.
Цагаан тугалганы баяжмал. Хөнгөнцагаан
ислийн агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 1875 : 1982 18 х.
Цагаан тугалганы баяжмал. Кальци магнийн
ислийн агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 1879 : 1982 16 х.
Цагаан тугалганы баяжмал. Хүхрийн агуулгыг
тодорхойлох арга

MNS 1880 : 1982 6х.
Цагаан тугалганы баяжмал. Мышьякийн
агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 1881 : 1982 6х.
Цагаан тугалганы баяжмал. Гянтболдын
агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 1882 : 1982 4 х.
Цагаан тугалганы баяжмал. Сурьмагийн
агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 1883 : 1982 23 х.
Цагаан тугалганы баяжмал. Зэс ба цайрын
агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 1884 : 1994 6 х.
Цагаан тугалганы баяжмал. Кадмийн
агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 1885 : 1994 10 х.
Гянтболдын баяжмал. Гянтболдын
ангидридын агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 1886 : 1985 4 х.
Гянтболдын баяжмал. Марганцын дутуу
ислийг агуулгыг тодорхойлох спекторийнарга

MNS 1887 : 1987 3 х.
Гянтболдын баяжмал. Цахиурын давхар
ислийн агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 1888 : 1987 5 х.
Гянтболдын баяжмал. Фосфорын агуулгыг
тодорхойлох арга.

MNS 1889 : 1987 5 х.
Гянтболдын баяжмал. Хүхрийн агуулгыг
тодорхойлох арга.

MNS 1890 : 1987 3 х.
Гянтболдын баяжмал. Мышьякийн агуулгыг
тодорхойлох арга.

MNS 1891 : 1994 4 х.
Гянтболдын баяжмал. Цагаан тугалганы
агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 1893 : 1994 3 х.
Гянтболдын баяжмал. Молибдений агуулгыг
тодорхойлох арга

MNS 2056 : 1986 3 х.
Цагаан тугалганы баяжмал.

MNS 2062 : 1984 12х.
Зэсийн баяжмал. Алт ба мөнгөний агуулгыг
тодорхойлох арга

MNS 2063 : 1984 3х.
Зэсийн баяжмал. Галлийн агуулгыг
тодорхойлох арга

MNS 2064 : 1984 7 х.
Зэсийн баяжмал. Хүхрийн агуулгыг
тодорхойлох арга.

MNS 2065 : 1984 11 х.
Зэсийн баяжмал. Хартугалга, цайр, кадми
тодорхойлох арга.

MNS 2066 : 1984 2 х.
Зэсийн баяжмал. Химийн шинжилгээний
аргын ерөнхий шаардлага.

MNS 2067 : 1984 3 х.
Зэсийн баяжмал. Селений агуулгыг
тодорхойлох арга

MNS 2068 : 1984 3х.
Зэсийн баяжмал. Никелийн агуулгыг
тодорхойлох арга.

MNS 2069 : 1984 4х.
Зэсийн баяжмал. Теллурийн агуулгыг
тодорхойлох арга.

MNS 2070 : 1984 7х.
Зэсийн баяжмал. Висмутын агуулгыг
тодорхойлох арга.

- MNS 2071 : 1981** 6 х.
Зэсийн баяжмал. Зэсийн агуулгыг тодорхойлох цахилгаан гравиметрийн ба иодометрийн арга.
- MNS 2072 : 1984** 5х.
Зэсийн баяжмал. Мышьякийн агуулгыг тодорхойлох фотоколориметрийн ба потенциометрийн арга.
- MNS 2073 : 1984** 3 х.
Зэсийн баяжмал. Хөнгөнцагааны ислийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2074 : 1984** 3 х.
Зэсийн баяжмал. Цахиурын хоёрч ислийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2075 : 1984** 4 х.
Зэсийн баяжмал. Кальц, магнийн ислийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2076 : 1984** 3х.
Зэсийн баяжмал. Кобальтын агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2077 : 1984** 3 х.
Зэсийн баяжмал. Молибдений агуулгыг тодорхойлох арга
- MNS 2078 : 1984** 6 х.
Зэсийн баяжмал. Төмрийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2079 : 2013** 3х.
Зэсийн баяжмал. Техникийн шаардлага
- MNS 2080 : 1984** 4х.
Зэсийн баяжмал. Сурьмагийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2315 : 1989** 7 х.
Боксит. Фосфорын тавч ислийн агуулгыг тодорхойлох фотометрийн арга.
- MNS 2316 : 1989** 3 х.
Боксит. Хүхрийн ерөнхий агуулгыг тодорхойлох жингийн арга.
- MNS 2317 : 1989** 15 х.
Боксит. Нүүрстөрөгчийн хоёрч ислийн агуулгыг тодорхойлох эзлэхүүний ба хийн хэмжлийн арга.
- MNS 2331 : 1982** 8х.
Боксит. Кальц, магнийн ислийн агуулгыг тодорхойлох шингээлтийн ба комплекснометрийн арга.
- MNS 2634 : 1985** 5 х.
Молибдений баяжмал. Химийн шинжилгээний аргад тавих ерөнхий шаардлага.
- MNS 2635 : 1985** 2 х.
Молибдений баяжмал. Чийг тодорхойлох арга.
- MNS 2636 : 1985** 2 х.
Молибдений баяжмал. Тос чийгийн нийлбэрийг тодорхойлох арга.
- MNS 2637 : 1985** 5х.
Молибдений баяжмал. Молибденийг тодорхойлох арга.
- MNS 2638 : 1985** 5 х.
Молибдений баяжмал. Цахиурын хоёрч исэл тодорхойлох арга.
- MNS 2639 : 1985** 5х.
Молибдений баяжмал. Мышьякийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2640 : 1985** 7 х.
Молибдений баяжмал. Цагаан тугалганы агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2641 : 1985** 3 х.
Молибдений баяжмал. Фосфорын агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2642 : 1985** 8 х.
Молибдений баяжмал. Зэсийн агуулгыг тодорхойлох арга
- MNS 2643 : 1985** 5 х.
Молибдений баяжмал. Натри, калийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2644 : 1985** 7 х.
Молибдений баяжмал. Гянтболдын гуравч ислийг тодорхойлох арга
- MNS 2645 : 1985** 3 х.
Молибдений баяжмал. Сурьмагийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2646 : 1985** 3 х.
Молибдений баяжмал. Хар тугалга тодорхойлох арга.
- MNS 2647 : 1985** 7х.
Молибдений баяжмал. Төмрийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 2648 : 1985** 3 х.
Молибдений баяжмал. Висмутийг тодорхойлох арга
- MNS 2649 : 1985** 5х.
Молибдений баяжмал. Нүүрстөрөгч тодорхойлох арга.
- MNS 2650 : 1985** 4 х.
Молибдений баяжмал. Ренийг тодорхойлох арга.

- MNS 2651 : 1989** 4 х.
Молибдений баяжмал.
1998 оны 46 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 3399 : 1982** 4 х.
Цагаан тугалганы баяжмал. Фторын агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3420 : 1983** 5 х.
Цайрын баяжмал. Цайрын агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3421 : 1983** 3 х.
Цайрын баяжмал. Төмрийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3422 : 1983** 7 х.
Цайрын баяжмал. Зэс, хартугалга, кадмийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3423 : 1983** 6 х.
Цайрын баяжмал. Цахиурын хоёрч ислийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3424 : 1983** 5 х.
Цайрын баяжмал. Мышьякийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3425 : 1983** 5 х.
Цайрын баяжмал. Фторын агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3426 : 1983** 3 х.
Цайрын баяжмал. Хүхрийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3427 : 1983** 4 х.
Цайрын баяжмал. Сурьмагийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3428 : 1983** 3 х.
Цайрын баяжмал. Манганы агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3429 : 1983** 8 х.
Цайрын баяжмал. Кальци, магни, хөнгөнцагааны ислийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3430 : 1983** 3 х.
Цайрын баяжмал. Кобальтын агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3431 : 1987** 24 х.
Цайрын баяжмал. Алт ба мөнгөний агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3432 : 1983** 4 х.
Цайрын баяжмал. Хөнгөнцагааны ислийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3433 : 1983** 4 х.
- Цайрын баяжмал. Кальци, магнийн ислийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3434 : 1983** 4 х.
Цайрын баяжмал. Галлийн ислийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3435 : 1983** 8 х.
Цайрын баяжмал. Индийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3436 : 1983** 2 х.
Боксит. Химийн шинжилгээний аргын ерөнхий шаардлага.
- MNS 3437 : 1983** 3 х.
Боксит. Төмрийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 3556 : 1983** 4 х.
Боксит. Манганы нийт агуулгыг тодорхойлох фотометрийн арга.
- MNS 3667 : 1985** 3 х.
Гянтболдын баяжмал. Спектрийн шинжилгээний аргад тавих ерөнхий шаардлага.
- MNS 3845 : 1985** 3 х.
Молибдений баяжмал. Цайрыг тодорхойлох арга.
- MNS 4235 : 1994** 6 х.
Гянтболдын баяжмал. Манганы дутуу ислийн агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 4242 : 1994** 3 х.
Гянтболдын баяжмал. Зэс ба хар тугалганы агуулгыг тодорхойлох арга.
- MNS 5373 : 2004** 16 х.
Чулуулаг, хүдэр, баяжмал, металлургийн бүтээгдэхүүнд алтны агууламжыг тодорхойлох пробирийн шинжилгээний арга.
- MNS 5465 : 2005** 10 х.
Уулын чулуулаг болон хүдэр дэх зэс, хар тугалга, кобальт, никель, кадми, сурьма, мөнгө, марганц, магни агууламжийг тодорхойлох атом шингээлтийн арга.
- MNS 5466 : 2005** 7 х.
Уулын чулуулаг болон хүдэр дэх натри, калийн агууламжийг тодорхойлох дөлийн эмиссийн арга.
- MNS 5717:2007** 3х.
Цайрын баяжмал. Техникийн шаардлага
2008 оны 13 дугаар тогтоолоор нэмэлт орсон.
- MNS 5718:2007** 8х.
Цайрын баяжмалаас дээж авах, бэлтгэх арга.

MNS 5846:2008 3х.
Хар тугалганы баяжмал. Техникийн шаардлага.

MNS 6041:2009 4х.
Хүдэр дэх алтыг идэвхжүүлсэн нүүрс ашиглан баяжуулж тодорхойлох атом шингээлтийн спектрофотометрийн арга

MNS 6042:2009 4х.
Төмрийн хүдэр. Соронзон төмрийн агуулгыг тодорхойлох эзэлхүүний арга

MNS 6610 : 2016 14 х.
Молибденийн баяжмалыг дээжлэх болон жинлэх арга

MNS ISO 8868 : 2016 18х
Хайлуур жонш - Дээжлэлт болон дээж бэлтгэл

MNS ISO 12740 : 1999 33х.
Хар тугалганы сульфидын баяжмал дахь мөнгө, алтны агуулгыг (шлак үүсгэх ба исэлдүүлэн хайлуултын) жингийн ба атом шингээлтийн дөлөн спектрометрийн аргаар тодорхойлох

MNS ISO 12743 : 2016 78х
Зэс, хар тугалга, цайр болон никелийн баяжмалууд – Метал болон чийглэгийн агуулгыг тодорхойлох дээж авалтын аргачлал

MNS GB/T 8151-1 : 2017 10 х.
Цайрын баяжмалын химийн шинжилгээний арга. Цайрын агуулгыг тодорхойлох–Тунадасжуулан салгаж комплексонометрийн аргаар титрлэх болон экстракцлан салгаж комплексонометрийн аргаар титрлэх

MNS GB/T 8151-2 : 2017 4 х.
Цайрын баяжмалын химийн шинжилгээний арга. Хүхрийн агуулгыг тодорхойлох–Исэлдүүлэн шатааж, саармагжуулан титрлэх арга

MNS GB/T 8151-3 : 2017 4 х.
Цайрын баяжмалын химийн шинжилгээний арга. Төмрийн агуулгыг тодорхойлох–Комплексонометрийн аргаар титрлэх

MNS GB/T 8151-4 : 2017 4 х.
Цайрын баяжмалын химийн шинжилгээний арга. Цахиурын хоёрч ислийн агуулгыг тодорхойлох–Молибден хөхийн спектрофотометрийн арга

MNS GB/T 8151-5 : 2017 4 х.
Цайрын баяжмалын химийн шинжилгээний арга. Хартугалганы агуулгыг тодорхойлох – Дөлийн атом шингээлтийн спектрофотометрийн арга

MNS GB/T 8151-6 : 2017 4 х.

Цайрын баяжмалын химийн шинжилгээний арга. Зэсийн агуулгыг тодорхойлох – Дөлийн атом шингээлтийн спектрофотометрийн арга

MNS GB/T 8151-7 : 2017 8 х.
Цайрын баяжмалын химийн шинжилгээний арга. Хүнцлийн агуулгыг тодорхойлох – Атом флуоресценцийн спектрофотометрээр тодорхойлох болон калийн броматаар титрлэх арга

MNS GB/T 8151-8 : 2017 4 х.
Цайрын баяжмалын химийн шинжилгээний арга. Кадмийн агуулгыг тодорхойлох – Дөлийн атом шингээлтийн спектрофотометрийн арга

MNS GB/T 8151-12 : 2017 4 х.
Цайрын баяжмалын химийн шинжилгээний арга. Мөнгөний агуулгыг тодорхойлох – Дөлийн атом шингээлтийн спектрофотометрийн арга

MNS GB/T 8151-16 : 2011 4 х.
Цайрын баяжмалын химийн шинжилгээний арга. Кобальтын агуулгыг тодорхойлох – Дөлийн атом шингээлтийн спектрофотометрийн арга

MNS GB 14353-1:2009 4х.
Чулуулаг, хүдрийн дээжид зэсийн агуулыг тодорхойлох атом шингээлтийн дөлөн спектрофотометрийн арга

MNS GB 14353-2:2009 4х.
Чулуулаг, эрдэс хүдрийн дээжид хар тугалганы агуулгыг тодорхойлох атом шингээлтийн дөлөн спектрофотометрийн арга

MNS GB 14353-3:2009 4х.
Чулуулаг, эрдэс хүдрийн дээжид цайрын агуулгыг тодорхойлох атом шингээлтийн дөлөн спектрофотометрийн арга

MNS EN 1978:2016 17х
Зэс болон зэсийн хайлш - Катодын зэс

73.080 Төмөрлөг бус ашигт малтмал

MNS 0145 : 2016 4 х.
Хайлуур жонш. Марк ба техникийн шаардлага.

MNS 2699 : 1986 2 х.
Хайлуур жонш. Химийн шинжилгээний аргад тавигдах ерөнхий шаардлага.
1998 оны 19 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 2700 : 1986 2 х.

Хайлуур жонш. Чийгийн агуулгыг тодорхойлох арга

MNS 2704 : 1986 2 х.

Хайлуур жонш. Гуравч ислийг тодорхойлох арга.

MNS 2705 : 1986 4 х.

Хайлуур жонш. Төмрийн агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 3147 : 1981 13 х.

Фосфорит ба апатитын баяжмал. Шинжилгээний арга

MNS 4928 : 2000 3 х.

Хайлуур жоншин дахь нүүрсхүчлийн кальци болон фосфорт кальцийг тодорхойлох

MNS 4929 : 2000 7 х.

Хайлуур жоншны баяжмал, окатыш болон брикет дахь нүүрсхүчлийн кальци, фосфорт кальци, цахиурын хоёрч исэл, фосфор болон /нийт/ хүхрийг тодорхойлох

MNS 5004:2000 3 х.

Жоншны брикет ба хорголж. Техникийн шаардлага

MNS 6166 : 2010 4 х.

Чулуулаг эрдэс хүдрийн дээжид цахиурын давхар ислийн агуулгыг тодорхойлох спектрофотометрийн арга

MNS 6167 : 2010 5 х.

Гянтболд болон молибдены хүдрийн дээжид молибдены агуулгыг тодорхойлох спектрофотометрийн арга

MNS 6168 : 2010 4х.

Уулын чулуулаг, эрдэс хүдрийн дээжид манганы агуулгыг тодорхойлох атом шингээлтийн дөлөн спектрофотометрийн арга

MNS 6169 : 2010 4х.

Уулын чулуулаг, эрдэс хүдрийн дээжид мөнгөний агуулгыг тодорхойлох атом шингээлтийн дөлөн спектрофотометрийн арга

MNS 6170 : 2010 5х.

Уулын чулуулаг, эрдэс хүдрийн дээжид хөнгөн цагааны ислийн агуулгыг тодорхойлох эзлэхүүний арга

MNS 6171 : 2010 5х.

Гянтболд болон молибдены хүдрийн дээжид гянтболдын ислийн агуулгыг тодорхойлох спектрофотометрийн арга

MNS 6172: 2010 4х.

Чулуулаг хүдрийн дээжид титаны давхар ислийн агуулгыг тодорхойлох спектрофотометрийн арга

73.100 **Уул уурхайн тоног төхөөрөмж**

73.100.01 **Уул уурхайн тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал**

Стандартын нэгж байхгүй

73.100.10 **Хонгил гаргах ба хоолой тавих тоног төхөөрөмж**

Стандартын нэгж байхгүй

73.100.20 **Агааржуулагч, кондиционер, гэрэлтүүлэгч тоног төхөөрөмж**

Стандартын нэгж байхгүй

73.100.30 **Өрөмдөх ба уурхайн малталтын тоног төхөөрөмж**

Стандартын нэгж байхгүй

73.100.40 **Тээвэрлэх, өргөх тоног төхөөрөмж**

Стандартын нэгж байхгүй

73.100.99 **Уул уурхайн бусад тоног төхөөрөмж**

MNS 4409 : 1996 10 х.

Хүдрийн далд уурхайд шпур цэнэглэх төхөөрөмж "Хэрлэн-5". Техникийн шаардлага

MNS ISO 9045 : 2001 7 х.

Үйлдвэрлэлийн шигшүүр ба шигших арга. Тайлбар толь

73.120 **Ашигт малтмал боловсруулах тоног төхөөрөмж**

MNS ISO 9045 : 2001 7 х.

Үйлдвэрлэлийн шигшүүр ба шигших арга. Тайлбар толь

75 ГАЗРЫН ТОС, ХОЛБОГДОХ ТЕХНОЛОГИ

75.020 Газрын тос, байгалийн хийн олборлолт, боловсруулалт

MNS 6200 : 2010 4 х.
Газрын тосны хайгуул, олборлолт, ашиглалтын үйл ажиллагаанаас эвдэрсэн газрын нөхөн сэргээлт. Техникийн ерөнхий шаардлага

75.040 Боловсруулаагүй газрын тос

Стандартын нэгж байхгүй

75.060 Байгалийн хий

MNS 6659 : 2017 19х
Хийн хангамжийн сүлжээ. Нэр томьёо, тодорхойлолт

MNS 6660 : 2017 3х
Хий. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6661 : 2017 4х
Хий хангамжийн сүлжээ. Үйлдвэрлэлийн болон ахуйн зориулалтаар ашиглах хий. Техникийн шаардлага

75.080 Газрын тосны бүтээгдэхүүний нийтлэг асуудал

MNS 0218 : 2008 18х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Дээж авах арга.

MNS 0322 : 2010 6 х.
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн болон чанар сайжруулагч нэмэлт. Механик хольцын хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 0324 : 2010 5х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Усанд уусдаг хүчил, шүлтийг тодорхойлох арга

MNS 0326 : 1985 3х.
Хөдөлгүүрийн түлш. Зэс хавтгайд турших арга.

MNS 0327 : 1983 2 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Давирхайлаг бодисыг хүхрийн хүчилд уусгаж тодорхойлох арга.

MNS 0328 : 2000 7 х.
Газрын тос, түүнд холбогдох технологи. Нефтийн бүтээгдэхүүн. Задгай тигельд дөл үүсгэх болон асаах температур тодорхойлох арга

MNS 0332 : 1996 6 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Усны хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 0333 : 2010 5 х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Органик химийн бүтээгдэхүүн. Дөл үүсгэх температурыг битүү тигельд тодорхойлох арга

MNS 0334 : 1996 7 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Хүчиллэг чанар, хүхрийн тоо тодорхойлох арга.

MNS 0335 : 1983 7х.
Автомашин болон онгоцны бензин. Хартугалганы агуулгыг тодорхойлох комплексметрийн арга.

MNS 0336 : 2010 12х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Конрадсоны аргаар коксжилт тодорхойлох

MNS 0337 : 2000 7 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн ба чанар сайжруулах хольц. Хроматын аргаар хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 0469 : 1994 6 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Харьцангуй зууралдлагыг тодорхойлох арга.

MNS 0470 : 1985 5х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Лампанд шатааж хүхрийн хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 0477 : 1996 8 х.
Хөдөлгүүрийн түлш. Давирхайн бодит хэмжээг тодорхойлох арга

MNS 0480 : 1983 20 х.
Нефть, нефтийн бүтээгдэхүүн. Кинематик зууралдлагыг тодорхойлох. Динамик зууралдлагыг тооцоолох арга.
1996 оны 19 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 0481 : 1988 71 х.
Нефть, нефтийн бүтээгдэхүүн. Хувийн жин тодорхойлох арга

MNS 3192 : 1996 3 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Царцах температурыг тодорхойлох арга.

MNS 3500 : 2010 7 х.
Газрын тосны тунгалаг бүтээгдэхүүн. Гүйцэт биш нүүрсустөрөгчийн агуулга, иодын тоог тодорхойлох арга

MNS 3501 : 2010	7 х.	MNS ISO 1998-4 : 2008	19 х.
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн. Үнсжилт тодорхойлох арга		Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 4-р хэсэг: Боловсруулалт	
MNS 3543 : 1983	9 х.	MNS ISO 1998-5 : 2008	24 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Хүхрийн хэмжээг тодорхойлох хурдавчилсан арга.		Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 5-р хэсэг: Тээвэрлэлт, хадгалалт, түгээлт	
MNS 3544 : 1983	4 х.	MNS ISO 1998-6 : 2008	54 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Дусал унах үеийн температурыг тодорхойлох арга.		Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 6-р хэсэг: Хэмжилт	
MNS 3594 : 1983	5 х.	MNS ISO 1998-7 : 2008	7 х.
Моторын түлш. Булингар болон талс үүсэх үеийн температур тодорхойлох.		Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 7-р хэсэг: Бусад нэр томьёо	
MNS 3595 : 1983	7 х.	MNS ISO 1998-99 : 2007	34 х.
Нефтийн тунгалаг бүтээгдэхүүн. Үнэрт нүүрсустөрөгчийн хэмжээг жингийн аргаар тодорхойлох арга.		Газрын тосны аж үйлдвэр – Нэр томьёо–99-р хэсэг: Олборлолт ба үйлдвэрлэл	
MNS 3627 : 1983	11 х.	MNS ISO 2049:2000	5 х.
Хөдөлгүүрийн түлш. Меркаптаны болон хүхэрт - устөрөгчийн хүхрийг потенциометрээр тодорхойлох арга.		Нефтийн бүтээгдэхүүн. Өнгө тодорхойлох арга	
MNS 3628 : 1983	5 х.	MNS ISO 2160:2005	9х.
Онгоцны бензин. Тогтворжилтын үеийг тодорхойлох арга.		Газрын тосны бүтээгдэхүүний зэврүүлэх үйлчлэлийг зэс хавтгайгаар тодорхойлох арга	
MNS 3629 : 1983	6 х.	MNS ISO 3405:2012	38 х.
Нефть, нефтийн бүтээгдэхүүн. Савлах, хадгалах, тээвэрлэх.		Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн. Найрлагын бүрэлдэхүүн тодорхойлох арга	
MNS 3697 : 1984	8 х.	MNS ISO 6619 : 2014	19 х.
Тунгалаг нефть бүтээгдэхүүн. Механик хольцны хэмжээг тодорхойлох арга.		Газрын тосны бүтээгдэхүүн, тос тосолгооны материалууд. Потенциометрийн титрлэлтээр саармагжуулалтын тоо тодорхойлох арга.	
MNS 6301 : 2011	26 х.	MNS ASTM D 130 : 2016	15х
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүний босоо ган цилиндр савны төлөв байдалд техникийн оношлогоо хийх заавар		Хөдөлгүүрийн түлш. Зэс хавтгайд турших арга	
MNS 6641 : 2016	21х	MNS ASTM D 156-12 : 2014	11 х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Хөдөлгүүрийн түлшийн детонаци тэсвэрлэх шинж чанарыг шалгах Октаны тоо тодорхойлох шинжилгээний арга		Газрын тосны бүтээгдэхүүний Сейболтын өнгийг тодорхойлох арга (Сейболт Хромометрийн арга)	
MNS ISO 1998-1 : 2008	32 х.	MNS ASTM D 445:2014	20 х.
Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 1-р хэсэг: Түүхий эд материал ба бүтээгдэхүүн		Тунгалаг ба бараан шингэний кинематик зууралдлагыг тодорхойлох шинжилгээний арга (Динамик зууралдлагыг тооцоолох арга)	
MNS ISO 1998-2 : 2008	28 х.	MNS ASTM D 664 : 2008	10х.
Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 2-р хэсэг: Шинж чанар ба сорилт		Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Потенциометрийн титрлэлтээр хүчлийн тоог тодорхойлох арга	
MNS ISO 1998-3 : 2008	4 х.	MNS ASTM D 1094 : 2008	5х.
Газрын тосны аж үйлдвэр. Нэр томьёо. 3-р хэсэг: Олборлолт ба үйлдвэрлэл		Онгоцны түлш ба онгоцны бензин. Устай харилцан үйлчлэлийг тодорхойлох арга	
		MNS ASTM D 1218 : 2008	10х.
		Шингэн нүүрсустөрөгчийн хугарлын илтгэгч болон хугарлын сарнилтыг тодорхойлох арга	

MNS ASTM D 1744 : 2008 7х.
Шингэн газрын тосны бүтээгдэхүүн. Карло-Фишерийн урвалжаар ус тодорхойлох арга

MNS ASTM D 2386 : 2008 4х.
Онгоцны түлш, онгоцны бензин. Талст үүсэх хэм тодорхойлох арга

MNS ASTM D 2624 : 2008 10х.
Онгоцны ба нэрлэгийн түлш. Цахилгаан дамжуулах чанар тодорхойлох арга

MNS ASTM D 3227 : 2015 15 х.
Хөдөлгүүрийн түлш. Меркаптаны болон хүхэрт устөрөгчийн хүхрийг потенциометрээр тодорхойлох арга

MNS ASTM D 4052 : 2016 14х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн, зууралдлага ихтэй тосны хувийн жин, харьцангуй хувийн жин ба API жинг автомат хэмжих багажаар тодорхойлох аргачлал

MNS ASTM D 4951 : 2008 11х.
Түрхлэг тосон дахь нэмэлт элементийг индукцийн холбоот плазмтай атомын эмиссийн спектрометрээр тодорхойлох арга

MNS ASTM D 5185 : 2008 13х.
Ашигласан тосолгооны материал дахь бохирдолт, элэгдэлийн металл, чанар сайжруулагч элемент мөн суурь тосонд агуулагдах идэвхитэй элементийг индукцийн холбоот плазмтай атомын эмиссийн спектрометрээр тодорхойлох арга

MNS ASTM D 6304 : 2017 10 х
Нефтийн бүтээгдэхүүн, тосолгооны материалууд, нэмэлтүүдэд Карл Фишерийн кулонометрийн титрлэлтээр усны агуулгыг тодорхойлох арга

MNS GOST 1510 : 2019 41 х.
Газрын тос болон газрын тосон бүтээгдэхүүн. Хаяглалт, сав баглаа, тээвэрлэлт болон хадгалалт

MNS GOST 12329 : 2012 7 х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн ба нүүрсустөрөгчдийн уусгагчид. Анилины цэг болон үнэрт нүүрсустөрөгчдийг тодорхойлох арга

MNS GOST 22055 :2008 8х.
Автобензин. Уурын бөглөрөл үүсэлтийг тодорхойлох арга

MNS GOST 29040 :2008 9х.
Автобензин. Бензолын болон нийт үнэрт нүүрсустөрөгчийн агуулгыг тодорхойлох арга

MNS GOST R 51069:2014 9 х.
Газрын тос ба газрын тосны бүтээгдэхүүнүүд.

Нягт, харьцангуй нягт ба API хэм дэх нягтыг ареометрээр тодорхойлох арга.

MNS GOST R 51947 : 2019 10 х.
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн. Рентгенфлуоресцент спектрийн аргаар хүхэр тодорхойлох арга

MNS GOST R 52946 : 2015 24 х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Хөдөлгүүрийн болон агаарын хөлөг онгоцны түлшийн детонацийн шинж чанарыг тодорхойлох хөдөлгүүрийн арга

MNS NFPA 30 : 2019 270 х.
Хялбар асах болон шатамхай шингэн. Шаардлага

MNS NFPA 122 : 2019 79 х.
Метал, метал бус ашигт малтмалын уурхай болон метал боловсруулах байгууламжийг гал түймрийн аюулаас урьдчилан сэргийлэх, хяналт тавих

75.100 Тослох материал, үйлдвэрийн тос, холбогдох бүтээгдэхүүн

MNS 3193 : 2001 3 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Битумын зунгааралтыг тодорхойлох туршилт

MNS 3194 : 1981 3 х.
Нефтийн битум. Парафины агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 3195 : 2001 2 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Битумын ууршигтай шингэрүүлэгчийн хэмжээг тодорхойлох туршилт

MNS 3419 : 1983 7 х.
Эрдэс гаралтай тосны царцах болон булингартах температурыг тодорхойлох арга.

MNS 3542 : 1983 7 х.
Чанар сайжруулах холимог мөн холимогтой тос. Бари, кальц, цайрын хэмжээг тодорхойлох комплексметрийн арга.

MNS 3625 : 1983 14 х.
Пластичны өтгөн тос. Хатуулагийг конустай пенеметрээр тодорхойлох арга.

MNS 3626 : 2010 18х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүний ханасан уурын даралтыг Рейдийн аргаар тодорхойлох

MNS 3725 : 1998 3 х.
Баримлын шавар. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 3816 : 1985 2 х.

Сонгомол аргаар цэвэрлэсэн түрхлэг тос.
Нитробензолын агуулгыг шалгах арга.

MNS 3828 : 2008 8х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Мазут.
Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS 3844 : 1985 5 х.
Сонгомол аргаар цэвэрлэсэн тос. Фенол,
крезолын хэмжээг тодорхойлох
комплексметрийн арга.

MNS 3995 : 2010 11х.
Хөдөлгүүрийн тос. Ангилал, тэмдэглэгээ

MNS 5109 : 2001 3 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Битумыг зүү
шигдэлтийн гүнээр тодорхойлох туршилт

MNS 5110 : 2001 3 х.
Нефтийн бүтээгдэхүүн. Битумын суналтыг
тодорхойлох туршилт

MNS 6198 : 2010 5 х.
Гидравликийн тос. Ангилал ба тэмдэглэгээ

MNS 6199 : 2010 6 х.
Хүч дамжуулах тос. Ангилал, тэмдэглэгээ

MNS ASTM D 892 : 2014 11 х
Тосолгооны тос. Хөөсрөх шинж чанарыг
тодорхойлох арга

MNS ASTM D 3524:2014 11 х.
Ашигласан тосон дахь дизель түлшний
агуулгыг хийн хроматографи багажаар
тодорхойлох шинжилгээний арга

MNS ASTM D 4951 : 2008 11х.
Түрхлэг тосон дахь нэмэлт элементийг
индукцийн холбоот плазмтай атомын
эмиссийн спектрометрээр тодорхойлох арга

MNS ASTM D 5185 : 2008 13х.
Ашигласан тосолгооны материал дахь
бохирдолт, элэгдэлийн металл, чанар
сайжруулагч элемент мөн суурь тосонд
агуулагдах идэвхитэй элементийг индукцийн
холбоот плазмтай атомын эмиссийн
спектрометрээр тодорхойлох арга

MNS ASTM D 6304 : 2017 10 х
Нефтийн бүтээгдэхүүн, тосолгооны
материалууд, нэмэлтүүдэд Карл Фишерийн
кулонометрийн титрлэлтээр усны агуулгыг
тодорхойлох арга

MNS ASTM D 6595:2017 12 х.
Тосолгооны материал, ашиглагдсан гидрийн
шингэн. Элэгдлийн металл болон
бохирдуулагчийг тодорхойлох эргэлдэгч диск
электродын атомын цацаргалтын
спектрометрийн шинжилгээний арга

MNS ASTM D 7889:2017 12 х.
Ашиглагдаж буй шингэний шинж чанарыг
тодорхойлох нил улаан туяаны
спектроскопийн шинжилгээний арга

MNS ASTM E 2412-10:2014 36 х.
Тосолгооны материалын чанарын
өөрчлөлтийг Фурьегийн хувиргалттай Нил
улаан туяаны спектрометрийг (ФНУТС)
ашиглан үнэлэх арга

MNS GOST 8313:2014 12 х
Техникийн этилцеллозольв (И-шингэн).
Техникийн шаардлага

MNS EN 12081 : 2016 11 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Гүүшин. Тосолгооны
материал

75.120 Гидравлик урсамтгай материал

MNS ISO 4406 :2014 6 х.
Гидравликийн болон хүч нэмэгдүүлэгч
шингэн дэх хатуу жижиг хэсгүүдээр
бохирдлын түвшинг коджуулах арга

75.140 Лав, битумт материал ба газрын тосны бусад бүтээгдэхүүн

Стандартын нэгж байхгүй

75.160 Түлш

75.160.01 Түлшний нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

75.160.10 Хатуу түлш

MNS ISO 1171 : 2009 5 х.
Хатуу түлш.Үнслэг тодорхойлох арга

MNS ISO 1928 : 2009 56 х.
Хатуу эрдэс түлшний илчлэгийн нийт утгыг
бортогон калориметрийн аргаар тодорхойлох
ба илчлэгийн цэвэр утгыг тооцоолох арга

MNS ISO 13909-1 : 2017 10х.
Чулуун нүүрс, кокс. Механик дээж авалт. 1-р
хэсэг: Ерөнхий удиртгал

MNS ISO 13909-5 : 2017 20х.
Чулуун нүүрс, кокс. Механик дээж авалт. 5-р
хэсэг: Кокс. Хөдөлгөөнт урсгалаас дээж авах.

MNS ISO 13909-6 : 2017 19х.
Чулуун нүүрс, кокс. Механик дээж авалт. 6-р
хэсэг: Кокс. Шинжилгээний дээж бэлтгэх.

MNS ISO 13909-7 : 2017 44х.

Чулуун нүүрс, кокс. Механик дээж авалт. 7-р хэсэг: Дээж авалт, дээж бэлтгэл, шинжилгээний нарийвчлалыг тодорхойлох аргачлалууд

MNS ISO 13909-8 : 2017 22х.

Чулуун нүүрс, кокс. Механик дээж авалт. 8-р хэсэг: Үл тохирлыг шинжлэх аргачлалууд

MNS ISO 15234-2 : 2019 13 х.

Хатуу биотүлш – Түлшний чанарын баталгаажуулалт 2 дугаар хэсэг: Үйлдвэрлэлийн бус зориулалттай модлог хорголжин түлш

MNS ISO 15234-3 : 2019 12 х.

Хатуу биотүлш – Түлшний чанарын баталгаажуулалт 3 дугаар хэсэг: Үйлдвэрлэлийн бус зориулалттай модлог брикетэн түлш

MNS ISO 18283:2014 76 х

Чулуун нүүрс, кокс. Гар аргаар дээж авах, бэлтгэх

MNS ISO 19579 : 2014 4 х.

Нил улаан туяаны спектрометрээр хатуу түлшний хүхрийн хэмжээг тодорхойлох

MNS ASTM D 1756 – 02:2016 4х

Нүүрсэн дэх карбонатын нүүрстөрөгчийн давхар ислийг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 5373:2009 8х.

Нүүрс ба коксны дээжид нүүрстөрөгч /C/, устөрөгч /H/, азот /N/ -ийг тодорхойлох арга

75.160.20 Шингэн түлш

MNS 0216 : 2017 12х

Дизелийн түлш Евро. Техникийн шаардлага
MNS 1-1:2006 стандартын дагуу 2019 оны 01 дүгээр сарын 23-ны өдөр залруулга хийв.

MNS 0217 : 2017 11х

Хөдөлгүүрийн түлш. Этилжүүлээгүй бензин. Техникийн шаардлага

MNS 5677 : 2006 5х.

Тийрэлтэт хөдөлгүүрийн түлш. ТС-1. Техникийн шаардлага

MNS 5799 : 2007 5х.

Дизель түлш. Шүүгдэх коэффициент тодорхойлох арга.

MNS 5800 : 2007 12х.

Дизель түлш. Хүйтэн шүүлтүүр дээр шүүгдэх температурын хязгаарыг тодорхойлох арга

MNS 5845 : 2008 9 х.

Автобензин. Хартугалга тодорхойлох арга

MNS 6381 : 2013 5 х

Биодизелийн түлш. техникийн шаардлага

MNS 6394 : 2013 15 х

Хийн турбинт хөдөлгүүрт агаарын хөлгийн түлш Жет А-1 (JET A-1)

MNS 6604 : 2016 5 х

Газрын тосны бүтээгдэхүүний чанар сайжруулагч нэмэлт бүтээгдэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6854 : 2020 6 х

Алкилат. Техникийн шаардлага

MNS 6855 : 2020 7 х

Керосин. Техникийн шаардлага

MNS 6856 : 2020 7 х

Шууд нэрлэгийн бензин (Нафта). Техникийн шаардлага

MNS 6857 : 2020 6 х

Үнэрт нүүрс-устөрөгчид буюу риформат. Техникийн шаардлага

MNS 6859 : 2020 6 х

Хүнд фракцын дизелийн түлш. Техникийн шаардлага

MNS 6860 : 2020 7 х

Метил три-бутилийн эфир (МТБЭ). Техникийн шаардлага

MNS 6861 : 2020 9 х

Дизелийн түлш. Техникийн шаардлага

MNS ISO 3014:2000 10х.

Тийрэлтэт болон хийн турбинт хөдөлгүүрийн түлш. Тортоггүй дөлний хамгийн их өндрийг тодорхойлох

MNS GOST 5066 : 2008 10х.

Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Моторын түлш. Булингаршилтын температур, талстжилтын эхлэл ба талстжилтыг тодорхойлох арга

MNS GOST 9144 : 2011 4 х.

Тийрэлтэт хөдөлгүүрийн түлш. Статик нөхцөлд дулааны тогтворжилт тодорхойлох арга

MNS GOST 19199 : 2008 5х.

Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Тосолгооны тос. Зэврэлт эсэргүүцэх чанарыг тодорхойлох арга

MNS GOST 25371 : 2008 18 х.

Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Кинематик зууралдлагыг ашиглан, зууралдлагын индекс тооцоолох

MNS GOST 27768 : 2012 5 х.

Дизелийн түлш. Цетаны индексийг тооцооны аргаар тодорхойлох арга

MNS GOST 28781 : 2012 6х.
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн. Ханасан уурын даралтыг механик тоосруулах багажаар тодорхойлох арга

MNS GOST R 52201 : 2008 8х.
Албадмал асаалттай автомашины хөдөлгүүрт зориулсан моторын этанолт түлш. Бензол. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ASTM D 1094 : 2008 5х.
Онгоцны түлш ба онгоцны бензин. Устай харилцан үйлчлэлийг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 2276-06:2014 17 х.
Агаарын хөлгийн түлш. Технологийн шугам хоолойн түлшний урсгалаас дээж авч механик хольц тодорхойлох арга

MNS ASTM D 3227 : 2015 15 х.
Хөдөлгүүрийн түлш. Меркаптаны болон хүхэрт устөрөгчийн хүхрийг потенциометрээр тодорхойлох арга

MNS ASTM D 3948 : 2014 21 х.
Зөөврийн сепарометрээр агаарын турбинт хөдөлгүүрийн түлшнээс усыг ялгаруулах шинж чанарыг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 5452: 2014 11х.
Онгоцны түлш. Механик хольцыг лабораторид шүүж тодорхойлох арга

MNS ASTM D 6277 : 2014 15 х
Бензин хөдөлгүүр. Бензолын агууламжийг нил улаантуяаны спектроскопоор тодорхойлох арга

MNS ASTM D 7343 : 2015 12 х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн, тос, тосолгооны материалын элементийн шинжилгээнд рентген флуоресценцийн спектрометрыг оновчтой ашиглах, дээж бэлтгэл, багажийн тохируулга болон хэмжилтийг баталгаажуулах аргачлал

75.160.30 Хийн шатахуун

MNS 5083 : 2001 7 х.
Шингэрүүлсэн нүүрсустөрөгчийн хий. Ахуйн хэрэглээний түлш. Техникийн шаардлага

MNS 5084 : 2001 6 х.

Автотээврийн шингэрүүлсэн нүүрс устөрөгчийн хий. Техникийн шаардлага

MNS 6286 : 2011 9 х.
Диметилийн эфир. Хийн түлш. Техникийн шаардлага

MNS 6742 : 2019 15 х.
Шингэрүүлсэн шатдаг хийн хэвийн хорогдлын хэмжээг тооцох арга

MNS ISO 4256 : 2001 10 х.
Шингэрүүлсэн нефтийн хий. Уурын даралтын хэмжээг тодорхойлох. ШНХ арга

MNS ISO 4257 : 2001 5 х.
Шингэрүүлсэн нефтийн хий – Дээж авах арга

MNS ISO 6251 : 2001 7 х.
Шингэрүүлсэн нефтийн хий. Зэсийг зэврүүлэх. Зэс ялтсан сорилт

MNS ISO 7941 : 2001 17 х.
Худалдааны зориулалтын пропан ба бутан. Хроматографийн шинжилгээ

MNS ISO 7954 : 2001 5 х.
Шингэрүүлсэн нефтийн хий. Дээжлэлтийн арга

MNS ISO 8819 : 2001 4 х.
Шингэрүүлсэн нефтийн хий. Хүхэрт устөрөгчийг тодорхойлох. Хар тугалганы ацетатын арга

MNS ISO 13757 : 2001 9 х.
Шингэрүүлсэн нефтийн хий. Нефтийн үлдэгдлийг тодорхойлох. Өндөр температурын арга

75.160.40 Био түлш

Стандартын нэгж байхгүй

75.180 Газрын тос, байгалийн хийн үйлдвэрийн тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

75.180.01 Газрын тос, байгалийн хийн үйлдвэрийн тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

75.180.10 Хайгуул, өрөмдлөг, олборлолтын тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

75.180.20 Боловсруулах тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

**75.180.30 Эзэлхүүн хэмжих тоног
төхөөрөмж ба хэмжилт**

MNS 2812 : 1979 11 х.
Тослох, шатах материал түгээх хэмжүүр.
Шалгах арга хэрэгсэл.

MNS ISO 7507-4:2014 19 х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Босоо цилиндр
нөөцлөх савны шалгалт тохируулга. 4-р хэсэг:
Цахилгаан-оптик зайн хэмжих хэрэгслээр
дотроос нь шалгах арга

MNS ISO 12917-2:2014 12 х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүн. Хэвтээ цилиндр
нөөцлөх савны шалгалт, тохируулга. 2-р
хэсэг: Цахилгаан-оптик зайн хэмжих
хэрэгслээр дотроос нь шалгах арга

**75.180.99 Газрын тос, байгалийн
хийн үйлдвэрийн бусад
тоног төхөөрөмж**

Стандартын нэгж байхгүй

**75.200 Газрын тос, газрын тосны
бүтээгдэхүүн ба байгалийн
хий зөөвөрлөх тоног
төхөөрөмж**

MNS 4628 : 2013 14 х.
Шатахуун түгээх станц. Техникийн ерөнхий
шаардлага

MNS 4633 : 2006 23 х.
Газрын тосны бүтээгдэхүүний хангамжийн
технологи, үйл ажиллагааны аргачлал

MNS 5676 : 2006 10х.
Автотээврийн хэрэгслийг шингэрүүлсэн
шатдаг хийгээр цэнэглэх станц. Техникийн
ерөнхий шаардлага

MNS 5746 : 2007 23х.
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүнийг
агуулах технологийн байгууламж. Техникийн
ерөнхий шаардлага.

MNS 6189 : 2010 6 х.
Үйлдвэрийн тоног, төхөөрөмжийн тос.
Ангилал, тэмдэглэгээ

MNS 6190 : 2010 2 х.
Газрын тосноос гаргасан тос. Ангилал,
тэмдэглэгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS 6591 : 2016 91 х.
Агаарын хөлгийн шатахууны чанарын хяналт
ба сумалгаа хийх үйл ажиллагаанд тавих
шаардлага

MNS ISO 13623 : 2016 79х

Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн,
байгалийн хийн аж үйлдвэр. Дамжуулах
хоолойн тээвэрлэлт. Ерөнхий шаардлага

MNS GOST 31447 : 2016 41х
Байгалийн хий, газрын тос, газрын тосны
бүтээгдэхүүн дамжуулах ган гагнааст үндсэн
хоолой. Ерөнхий шаардлага

MNS GOST R 51164:2016 59х
Дамжуулах ган үндсэн хоолой. Зэврэлтээс
хамгаалах ерөнхий шаардлага.

MNS GOST R 53675 : 2016 24х
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн
дамжуулах үндсэн хоолойн шахуурга.
Ерөнхий шаардлага

MNS GOST R 55435:2016 74х
Газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн
дамжуулах үндсэн хоолойн тээвэрлэлт.
Ашиглалт, техникийн үйлчилгээ. Ерөнхий
шаардлага

MNS GOST R 55989 : 2016 133х
Хий дамжуулах үндсэн хоолой. 10 МПа-аас
дээш даралтад ажиллах хоолойн төслийн хэм
хэмжээ. Ерөнхий шаардлага.

77 МЕТАЛЛУРГИ

77.020 Металлын үйлдвэрлэл

MNS 4238 : 1994 23 х.
Халуунаар цувисан хэлбэржүүлсэн төмөр.
Үндсэн хэмжээ.

MNS 4239 : 1994 4 х.
Халуунаар цувисан бөөрөнхий төмөр. Үндсэн
хэмжээ.

MNS 5839 : 2008 6 х.
Хар металл боловсруулах үйлдвэрт тавих
шаардлага

MNS JIS G 2079:2005 5 х.
Металлын үйлдвэрлэл. Металлын
гадаргуугын боловсруулалтын нэр томъёо,
тодорхойлолт

MNS JIS G 3452:2005 7 х.
Металлын үйлдвэрлэл. Ердийн шугам
сүлжээний нүүрстөрөгчит ган хоолой

MNS JIS G 3454:2005 10 х.
Металлын үйлдвэрлэл. Даралтат шугам
сүлжээний нүүрстөрөгчит ган хоолой

MNS JIS G 3455:2005 12 х.
Металлын үйлдвэрлэл. Өндөр даралтат
шугам сүлжээний нүүрстөрөгчит ган хоолой

MNS JIS G 3457:2005 7х.
Металлын үйлдвэрлэл. Цахилгаан нумаар
гагнасан нүүрстөрөгчит ган хоолой

77.040 Металлын сорилт

Стандартын нэгж байхгүй

**77.040.01 Металлын сорилтын
нийтлэг асуудал**

Стандартын нэгж байхгүй

77.040.10 Металлын механик сорилт

MNS 0032 : 1982 5 х.
Өнгөтметаллын баяжмал ба хүдэр. Таваарын
чийгийн агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 3253 : 1990 3 х.
Хэвний элс, голлуурын холимог шахах,
сунгах, тахийлгах, огтлох үеийн бат бэхийг
тодорхойлох арга.

MNS 3254 : 1990 2 х.
Хэвний элс, хэв голлуурын холимог. Чийгийн
хэмжээ тодорхойлох арга.

MNS ISO 1099 : 2004 9 х.
Металлын механик туршилт. Металл.
Тэнхлэгийн ачааллын цуцалтын туршилт

MNS ISO 7801 : 2006 4 х.
Металлын механик сорилт. Металл
материал. Утас. Тохилзуулах туршилт

MNS ISO 15579 : 2004 17 х.
Металлын механик туршилт. Металл
материал. Нам температурт сунгах туршилт

MNS AASHTO T 243 M/T:2005 6х.
Металлын механик сорилт. Хийцийн болдоос
цохих туршилтад сорьц авах аргачлал

MNS ASTM E 23 2006 35х.
Ховилт сорьц ашиглаж, металл материалыг
цохиж турших арга

MNS JIS Z 2242 : 2003 5 х.
Металл материалыг цохиж турших арга

MNS JIS G 551 : 2003 6 х.
Гангийн аустенитийн мөхлөгийн хэмжээг
тодорхойлох арга

MNS JIS G 552 : 2003 5 х.
Гангийн ферритийн мөхлөгийн хэмжээг
тодорхойлох аргууд

MNS JIS G 553 : 2003 5 х.
Гангийн макро бүтэцийг судлах арга

MNS JIS G 555 : 2003 3 х.
Гангийн металл биш оролцлогыг
микроскопоор тодорхойлох арга

77.040.20 Металлын үл эвдэх сорилт

MNS ISO 4987 : 2001 9 х.
Ган цутгамал. Нэвчүүлэх сорилт

MNS ISO 11484 : 2004 23 х.
Даралтат ган хоолой. Үл эвдэх сорилын
ажилтны мэргэшилт ба баталгаажуулалт

MNS GOST R 52330 : 2017 5 х.
Үл эвдэх шалгалт. Аж үйлдвэр, тээврийн
объектын хүчдэл-хэв гажилтат төлөв
байдлын шалгалт. Ерөнхий шаардлага

**77.040.30 Металлын химийн
шинжилгээ**

MNS 0031 : 1982 3 х.

Өнгөт металлын баяжмал ба хүдэр. Химийн шинжилгээний арга.

MNS 0851 : 1973 21 х.
Ширэм ба ган. Химийн шинжилгээний арга. Манганы хэмжээг тодорхойлох.

MNS 0880 : 1967 5 х.
Ширэм ба ган. Химийн шинжилгээний хүхрийн хэмжээг тодорхойлох.

MNS 1019 : 1978 4 х.
Ширэм ба ган. Химийн шинжилгээний дээж авах арга.

MNS 4268 : 1995 9 х.
Ган бүтээгдэхүүний химийн шинжилгээ ба шинжилгээний зөвшөөрөгдөх хэмжээ.

77.040.99 **Металлын сорилтын бусад арга**

MNS 3248 : 1990 3 х.
Хэвний элс. Дээж авах бэлтгэх арга.

MNS 3249 : 1990 3 х.
Хэвний элс, хэв, голлуурын холимог. Шаврын агуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 3251 : 1990 3 х.
Хэвний элс, голлуурын холимог. Хөнгөнцагааны ислийг тодорхойлох арга.

MNS 3252 : 1990 4 х.
Хэвний элс, голлуурын холимог. Хий нэвтрүүлэх чадварыг тодорхойлох арга.

MNS 3255 : 1990 3 х.
Хэвний элс, хэв, голлуурын холимог. Төмрийн ислийг тодорхойлох арга.

MNS 3256 : 1990 2 х.
Хэвний элс, хэв, голлуурын холимог. Устөрөгчийн ионы концентрацийг тодорхойлох арга.

MNS 3257 : 1990 4 х.
Хэвний элс, хэв, голлуурын холимог. Элсний ширхэгийн бүтэц, мөхлөгийн хэмжээ, хэлбэрийг тодорхойлох арга.

MNS 3258 : 1990 4 х.
Хэвний элс, хэв, голлуурын холимог. Кальц, магнийн ислийг тодорхойлох арга.

MNS 5615:2006 5 х.
Зэсийн хүдэр ба баяжмал гидрометаллург. Хүхэр исэлдүүлэгч “thiobacillus thiooxidans” бактерийн тоог тогтоох туршилтын арга

MNS 5616:2006 5х.
Төмөр исэлдүүлэгч “thiobacillus ferrooxidans” бактерийн тоог тогтоох туршилтын арга

MNS 5617:2006 9 х.
Хүхэр исэлдүүлэгч “thiobacillus thiooxidans” бактерийг ялган тодорхойлох арга зүйн удирдамж

MNS 5618:2006 9х.
Төмөр исэлдүүлэгч “thiobacillus ferrooxidans” бактерийг ялган тодорхойлох арга зүйн удирдамж

MNS ISO 2624 : 2006 9х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Мөхлөгийн дундаж хэмжээг үнэлэх

MNS ISO/TR 4745 : 2006 3 х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Өндөр дамжуулалттай зэс. Ороомгийн суналт тодорхойлох туршилт.

MNS ISO 4746 : 2006 2х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Хүчилтөрөгчгүй зэс. Хальсны наалдалтыг тодорхойлох туршилт

77.060 **Металлын зэврэлт**

MNS ISO 8565 : 2004 14 х.
Металлын зэврэлт. Металл ба хайлш. Агаар дахь зэврэлтийн туршилт. Бодит туршилтын ерөнхий шаардлага

MNS ISO 9223 : 2004 15 х.
Металлын зэврэлт. Металл ба хайлшийн зэврэлт. Агаар дахь зэврэлт. Ангилал

MNS ASTM D 130 : 2016 15х
Хөдөлгүүрийн түлш. Зэс хавтгайд турших арга

77.080 **Хар металл**

77.080.01 **Хар металлын нийтлэг асуудал**

MNS 4852 : 1999 26 х.
Хаягдал хар төмөрлөг. Ерөнхий техникийн шаардлага

MNS 4853 : 1999 2 х.
Хаягдал хар төмөрлөг. Нэр томьёо тодорхойлолт

77.080.10 **Ширэм**

MNS 3340 : 1982 6 х.
Ширэм ба ган. Титаны агуулгыг тодорхойлох.

77.080.20 **Ган**

MNS 3341 : 1982 8 х.
Ган, ширэм. Цахиурын агуулгыг тодорхойлох.

MNS 3441 : 1983 2 х.
Ган ба ширэм. Химийн шинжилгээний арга. Ерөнхий шаардлага.

MNS 3506 : 1983 21 х.
Ган ба ширэм. Молебдиний хэмжээг тодорхойлох арга.

MNS 3608 : 1983 7 х.
Ган ба ширэмний найрлага дахь никелийн хэмжээг тодорхойлох.

MNS 3609 : 1983 9х.
Ган ба ширэмний найрлага дахь фосфорын хэмжээг тодорхойлох.

MNS 4433 : 1997 5 х.
Бөмбөгт тээрмийн ган бөмбөлөг. Техникийн шаардлага

MNS ISO 4948-1 : 2005 2 х.
Болд – Ангилал - Хэсэг1: Болдыг химийн найрлагаар нь лигергүй ба лигертэй гэж ангилах

MNS ISO 4948-2 : 2005 13 х.
Болд-Ангилал-Хэсэг 2: Лигертэй, лигергүй болдыг үндсэн шаардлага буюу үндсэн хэрэглээ, чанарын үндсэн бүлгээр ангилах

MNS ISO TR 7705 : 2003 15 х.
Чарлийн V цохиж турших аргыг гангийн ангилалд хэрэглэх зөвлөмж

77.100 Төмрийн хайлш

Стандартын нэгж байхгүй

77.120 Өнгөт металл

MNS 5093 : 2001 9 х.
Эрдэс чулуулаг дахь алт ба зэсийн агууламжийг тодорхойлох эзэлхүүний арга

77.120.01 Өнгөт металлын нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

77.120.10 Хөнгөн цагаан ба хөнгөн цагааны хайлш

MNS 4181 : 1993 4 х.
Хөнгөн цагаан сав суулга. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 3522 : 2000 6 х.
Цутгуурын хөнгөн цагааны хайлш. Химийн найрлага ба механик шинж чанар

MNS JIS H 2118 : 2009 3 х.
Даралтын цутгамалд зориулсан хөнгөн цагаан хайлш цулдмай

MNS JIS H 2119 : 2009 7 х.
Хөнгөн цагаан, хөнгөн цагаан хайлш скрапыг ангилах журам

MNS JIS H 5202 : 2009 15 х.
Хөнгөн цагаан хайлш цутгамал

MNS JIS H 5302 : 2009 7 х.
Даралтын хөнгөн цагаан хайлш цутгамал

77.120.20 Магни ба магнийн хайлш

Стандартын нэгж байхгүй

77.120.30 Зэс ба зэсийн хайлш

MNS ISO 196 : 2006 2х.
Даралтаар боловсруулсан зэс, зэсийн хайлш – Үлдэгдэл хүчдэлийг шалгах – мөнгөн ус (i) – ны нитратын туршилт

MNS ISO 197-1 : 2006 4х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Нэр томьёо, тодорхойлолт. 1-р хэсэг: Материал

MNS ISO 197-2 : 2006 1х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Нэр томьёо, тодорхойлолт. 2-р хэсэг: Даралтаар боловсруулаагүй бүтээгдэхүүн

MNS ISO 197-3 : 2006 5х.
Зэс ба зэсийн хайлш – Нэр томьёо, тодорхойлолт. 3-рхэсэг: Даралтаар боловсруулсан бүтээгдэхүүн

MNS ISO 197-4 : 2006 1х.
Зэс ба зэсийн хайлш – Нэр томьёо, тодорхойлолт. 4-р хэсэг: цутгамал

MNS ISO 197-5 : 2006 2х.
Зэс ба зэсийн хайлш – Нэр томьёо, тодорхойлолт. 5-р хэсэг: Боловсруулах болон илчийн аргууд

MNS ISO 1190-1 : 2006 2х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Оноосон тэмдэглэгээний код. 1-р хэсэг: Материалын тэмдэглэгээ

MNS ISO 1553 : 2009 8 х.
99,90 %-иас багагүй зэс агуулсан цэвэр зэс – Зэсийн агуулгыг тодорхойлох электролитийн арга

MNS ISO 1554 : 2009 4 х.
Даралтаар боловсруулсан ба цутгасан зэсийн хайлш – Зэсийн агуулгыг тодорхойлох электролитийн арга

MNS ISO 1810 : 2009 5 х.
Зэсийн хайлш – Никелийг /бага агуулгатай/ тодорхойлох спектрофотометрийн диметилглиоксимын арга

MNS ISO 1811-1:2005 5х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Химийн шинжилгээнд сорьц авах, бэлтгэх. Хэсэг 1: Даралтын

боловсруулалтад ороогүй цутгамал бүтээгдэхүүн

MNS ISO 1811-2:2005 4х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Химийн шинжилгээнд сорьц авах, бэлтгэх. Хэсэг 2: Даралтаар боловсруулсан бүтээгдэхүүн ба цутгамал

MNS ISO 2626 : 2006 2х.
Устөрөгчөөс үүсэх зэсийн хэврэгшлийг тодорхойлох

MNS ISO 3110 : 2009 6 х.
Зэсийн хайлш – Легир элемент байдлаар агуулагдах хөнгөнцагааныг тодорхойлох эзэлхүүний арга

MNS ISO 3111 : 2007 6 х.
Зэсийн хайлш. Зэсийн хайлшид цагаан тугалганы агуулгыг тодорхойлох эзэлхүүний арга

MNS ISO 4740 : 2009 8 х.
Зэс ба Зэсийн хайлш – Цайрын агуулгыг тодорхойлох атом шингээлтийн дөлийн спектрометрийн арга

MNS ISO 4751 : 2009 6 х.
Зэс ба Зэсийн хайлш – Цагаан тугалганы агуулгыг тодорхойлох спектрометрийн арга

77.120.40 Никель, хром тэдгээрийн хайлш
Стандартын нэгж байхгүй

77.120.50 Титан ба титаны хайлш
Стандартын нэгж байхгүй

77.120.60 Хартугалга, цайр цагаан тугалга тэдгээрийн хайлш
Стандартын нэгж байхгүй

77.120.70 Кадмий, кобальт тэдгээрийн хайлш
Стандартын нэгж байхгүй

77.120.99 Бусад өнгөт металл, тэдгээрийн хайлш

MNS 0412 : 1989 4х.
Ховор металлын баяжмал. Газрын ховор элементүүдийн нийлбэрийг тодорхойлох арга.

MNS 2205 : 1983 18 х.
Өнгөт металлын хүдэр ба баяжмал. Чийгийн агуулга ба химийн найрлага тодорхойлох сорьц авах ба түүнийг бэлтгэх арга.

MNS 4060 : 1988 7 х.

Өнгөт металлын хүдэр ба баяжмал. Ширхэглэлтийн бүтцийг тодорхойлох. Сорьц авах ба түүнийг бэлтгэх арга.

MNS 4501 : 1997 4х.
Катодын зэс. Техникийн шаардлага

77.140 Ширэм ба ган бүтээгдэхүүн

MNS EN 12385-6:2020 28 х.
Ган татлага. Аюулгүй ажиллагаа. 6-р хэсэг: Уурхайн босоо амны томоост ган татлага

77.140.01 Ширэм ба ган бүтээгдэхүүний асуудал
нийтлэг

MNS 4900 : 1999 20 х.
Төмөрлөгийн үйлдвэрлэл. Электрод. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 5180 : 2002 32 х.
Гар нуман ширээс. Ширээсэн холбоо. Үндсэн нэр төрөл, бүтээцийн элемент ба хэмжээ

MNS ISO 404 : 2003 17 х.
Ган ба ган бүтээгдэхүүн. Нийлүүлэх техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 10474 : 2002 5 х.
Ган ба ган бүтээгдэхүүн. Хяналтын баримт бичиг

MNS ISO/TR 4885 : 2005 37 х.
Металлын үйлдвэрлэл. Болд бүтээгдэхүүн. Илчийн боловсруулалт. Тайлбар толь

MNS ISO 6929 : 2003 26 х.
Ган бүтээгдэхүүн. Тодорхойлолт ба ангилал

77.140.10 Халуунаар боловсруулсан ган
Стандартын нэгж байхгүй

77.140.15 Бетон бэхжүүлэлтийн ган

MNS 6388 : 2013 11х
Төмөр бетон бүтээцийн ган туйвангийн механик холбоо. Зуурмаган дүүргэгчтэй ган бугуйвч (муфт)-эн холбоо. Техникийн шаардлага

MNS JIS G 3112 : 2002 9 х.
Төмөр бетон бүтээцийн арматур

MNS ISO 15835-1:2016 16х
Төмөр бетон бүтээцийн ган туйвангийн механик холбоос. Бугуйвчан (муфт) холбоос. 1-р хэсэг: Техникийн шаардлага

MNS ISO 15835-2:2016 12х

Төмөр бетон бүтээцийн ган туйвангийн механик холбоос. Бугуйвчан (муфт) холбоос. 2-р хэсэг: турших арга

77.140.20 Чанаржуулсан ган

Стандартын нэгж байхгүй

77.140.25 Пүршний ган

Стандартын нэгж байхгүй

77.140.30 Даралтат савны зориулалтын ган

Стандартын нэгж байхгүй

77.140.35 Багажны ган

MNS 4240 : 1994 5 х.

Машин байгууламжийн нүүрстөрөгчит ган. Ерөнхий техникийн шаардлага.

77.140.40 Тусгай соронзон чанартай ган

Стандартын нэгж байхгүй

77.140.45 Хайлуулаагүй ган

Стандартын нэгж байхгүй

77.140.50 Хавтгай ган бүтээгдэхүүн ба хагас бүтээгдэхүүн

Стандартын нэгж байхгүй

77.140.60 Ган гулдмай ба саваа

Стандартын нэгж байхгүй

77.140.65 Ган утас, утсан татлага ба холбох гинж

MNS EN 12385-1:2020 18 х.

Ган татлага. Аюулгүй ажиллагаа. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлагууд

MNS EN 12385-2:2020 50 х.

Ган татлага. Аюулгүй ажиллагаа. 2-р хэсэг: Ангилал болон тэмдэглэгээ, тодорхойлолт

MNS EN 12385-3:2020 21 х.

Ган татлага. Аюулгүй ажиллагаа. 3-р хэсэг: Ашиглалт болон засвар үйлчилгээний мэдээлэл

MNS EN 12385-4:2020 24 х.

Ган татлага. Аюулгүй ажиллагаа. 4-р хэсэг: Нийтлэг хэрэглээний өргөх төхөөрөмжинд зориулсан томоост ган татлага

MNS EN 12385-5:2020 14 х.

Ган татлага. Аюулгүй ажиллагаа. 5-р хэсэг: Лифтний томоост ган татлага

MNS EN 12385-6:2020 28 х.

Ган татлага. Аюулгүй ажиллагаа. 6-р хэсэг: Уурхайн босоо амны томоост ган татлага

MNS EN 12385-7:2020 11 х.

Ган татлага. Аюулгүй ажиллагаа. 7-р хэсэг: Уурхайн босоо амны түгжээт эрчлээстэй ган татлага

MNS EN 12385-8:2020 14 х.

Ган татлага. Аюулгүй ажиллагаа. 8-р хэсэг: Ган татлаган замаар хүн зөөвөрлөх зориулалттай томоост ган татлаганы угсралт

MNS EN 12385-9:2020 8 х.

Ган татлага. Аюулгүй ажиллагаа. 9-р хэсэг: Ган татлаган замаар хүн зөөвөрлөх зориулалттай түгжээт эрчлээстэй ган татлаганы угсралт

MNS EN 12385-10:2020 21 х.

Ган татлага. Аюулгүй ажиллагаа. 10-р хэсэг: Барилга байгууламжид ашиглагдах мушгиа ган татлага

MNS EN 12927-5:2020 6 х.

Хүн зөөвөрлөх зориулалттай троссон замын угсралтын аюулгүй ажиллагааны шаардлага. Ган татлага. 5-р хэсэг: Хадгалалт, тээвэрлэлт, угсралт болон чангалгаа

MNS EN 12927-8:2020 10 х.

Хүн зөөвөрлөх зориулалттай ган татлагын угсралтын аюулгүй ажиллагааны шаардлага. Ган татлага. 8-р хэсэг: Ган татлагын соронзон сорилт (MRT)

MNS JIS G 3505:2006 2 х.

Бага нүүрстөрөгчит ган утасны бэлдэц.

MNS JIS G 3532:2006 6 х.

Бага нүүрстөрөгчит ган утас.

77.140.70 Ган хэлбэр

Стандартын нэгж байхгүй

77.140.75 Тусгай зориулалтын ган хоолой ба гуурс

MNS ISO 6594 : 2001 16 х.

Ариутгах татуургын ширмэн хоолой ба тэдгээрийг холбох хэрэгсэл. Техникийн шаардлага

MNS GOST 31447 : 2016 41х

Байгалийн хий, газрын тос, газрын тосны бүтээгдэхүүн дамжуулах ган гагнааст үндсэн хоолой. Ерөнхий шаардлага

77.140.80 Цутгамал ширэм ба ган

MNS 0766 : 1977 7х.

Саарал ширэм цутгамал.

MNS 3889 : 1986 6 х.

Ялтсан балтай саарал ширмэн цутгамал.
Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS 4854 : 1999 5 х.
Ган бэлдэц. Ерөнхий техникийн шаардлага

MNS ISO 4990 : 2003 17 х.
Цутгамал ган. Нийлүүлэхэд тавих ерөнхий
техникийн шаардлага

77.140.85 Давтсан ширэм ба ган

MNS 2599 : 1978 5 х.
Давтамтгай ба саарал ширмэн цутгамал.

**77.140.99 Ширмэн ба ган бусад
бүтээгдэхүүн**

MNS 0128 : 1989 4 х.
Дөрөө

MNS 0299 : 1984 2 х.
Уур нүдүүр.

MNS 0341 : 1988 3 х.
Монгол цоож

MNS 1012 : 2016 6 х.
Ноос ноолуурын сам. Техникийн шаардлага

MNS 1016 : 1984 3 х.
Ноосны гар шахуурга

MNS 2208 : 1985 4 х.
Төмөр шүүгээ. Техникийн шаардлага

MNS 6712 : 2018 21 х.
Ган арматурын хөндийрүүлэгч болон тулаас.
Техникийн шаардлага

**77.150 Өнгөт металл
бүтээгдэхүүн**

**77.150.01 Өнгөт металл
бүтээгдэхүүний асуудал** нийтлэг

Стандартын нэгж байхгүй

77.150.10 Хөнгөн цагаан бүтээгдэхүүн

MNS 5847:2008 4х.
Хөнгөн цагаан бүтээгдэхүүн.Нэхмэлийн суурь
машины ороох булны хөнгөн цагааны Al-Si5
маркийн хайлшин фланц

MNS 6059 : 2011 9 х.
Соронзон сеператорын хавсарга таваг.
Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 3522 : 2000 6 х.
Цутгуурын хөнгөн цагааны хайлш. Химийн
найрлага ба механик шинж чанар

77.150.20 Магни бүтээгдэхүүн

Стандартын нэгж байхгүй

77.150.30 Зэс бүтээгдэхүүн

MNS ISO 197-1 : 2006 4х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Нэр томьёо,
тодорхойлолт. 1-р хэсэг: Материал

MNS ISO 197-2 : 2006 1 х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Нэр томьёо,
тодорхойлолт. 2-р хэсэг: Даралтаар
боловсруулаагүй бүтээгдэхүүн

MNS ISO 197-3 : 2006 5 х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Нэр томьёо,
тодорхойлолт. 3-р хэсэг: Даралтаар
боловсруулсан бүтээгдэхүүн

MNS ISO 197-4 : 2006 1 х.
Зэс ба зэсийн хайлш. Нэр томьёо,
тодорхойлолт. 4-р хэсэг: цутгамал

MNS EN 1978:2016 17х
Зэс болон зэсийн хайлш - Катодын зэс

77.150.40 Никель, хром бүтээгдэхүүн

Стандартын нэгж байхгүй

77.150.50 Титан бүтээгдэхүүн

Стандартын нэгж байхгүй

**77.150.60 Хар тугалга, цайр, цагаан
тугалган бүтээгдэхүүн**

Стандартын нэгж байхгүй

**77.150.70 Кадмий, кобальт
бүтээгдэхүүн**

Стандартын нэгж байхгүй

**77.150.99 Бусад өнгөт металл
бүтээгдэхүүн**

Стандартын нэгж байхгүй

77.160 Нунтаг металлурги

Стандартын нэгж байхгүй

**77.180 Металлургийн үйлдвэрийн
тоног төхөөрөмж**

Стандартын нэгж байхгүй

79 МОДНЫ ТЕХНОЛОГИ

79.020	Модны технологи үйл ажиллагаа			MNS CSA 086:2012	240 х.	Модон хийцийн инженерийн төсөл тооцооны арга зүй.
	MNS 0391 : 2010	6 х.		MNS CSA 0177-6 : 2012	17 х.	Барилгын наамал модон хийц үйлдвэрлэгчдэд тавигдах шаардлага
	Шилмүүст төрлийн зүсмэл материал. Техникийн шаардлага			79.040	Мод, хөрөөдсөн гуалин, хөрөөдсөн банз, дүнз	
	MNS 2381 : 2010	6х.		MNS 0170 : 2010	5х.	Навчит төрлийн бөөрөнхий модон материал. Техникийн шаардлага
	Навчит төрлийн зүсмэл материал. Техникийн шаардлага			MNS 2379 : 2010	8х.	Бөөрөнхий модон материал. Эзлэхүүний хүрд
	MNS 2447 : 1987	2 х.		MNS 2386 : 1977	3 х.	Мод. Гадаргуугийн барзгарын анги, тэмдэглэлт.
	Модон эд ангийн үндсэн холбоосууд, хэлбэр хэмжээ			MNS 2720 : 1979	10 х.	Бөөрөнхий ба хагалсан модон материал. Чийг тодорхойлох арга.
	MNS 2494 : 2010	4 х.		MNS 3883 : 1986	12 х.	Бөөрөнхий мод. Материалын согог гэмтлийг хэмжих арга.
	Зүсмэлийн үйлдвэрийн бүтээгдэхүүн. Нэр томъёо. Тодорхойлолт.			MNS 3884 : 1992	7х.	Мод, модлог материал. Гадаргуугийн барзгарын хэмжээ
	MNS 2565 : 1988	9 х.		MNS 4729 : 2010	4 х.	Навчит төрлийн модон бэлдэц. Техникийн шаардлага
	Зүсмэлийн үйлдвэрийн технологи. Нэр томъёо, тодорхойлолт.			MNS 4730 : 1999	4 х.	Шилмүүст төрлийн модон бэлдэц. Техникийн шаардлага
	MNS 2610 : 1978	42х.		MNS 5413 : 2011	3 х.	Түлшний мод. Техникийн шаардлага <i>2015 оны 18 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан</i>
	Мод боловсруулах ба мебелийн аж үйлдвэрийн технологи. Нэр томъёо, тодорхойлолт.			MNS 6142 : 2010	7х.	Шилмүүст төрлийн бөөрөнхий модон материал. Техникийн шаардлага
	MNS 2673 : 1979	4 х.		MNS 6299 : 2011	12 х.	Модон материалын тэмдэглэгээ. Ерөнхий шаардлага
	Навчит модон зүсмэл бүтээгдэхүүн. Хатаалтын хэмжээ.			MNS ISO 1031 : 2010	22х.	Шилмүүст төрлийн зүсмэл материал – Согог –Нэр томъёо, тодорхойлолт
	MNS 4214 : 1994	6 х.				
	Нарс, шинэсний давирхай					
	MNS 4602 : 1998	9 х.				
	Модны давирхайлаг бодис. Техникийн шаардлага					
	MNS 5715:2007	4х.				
	Мод бэлтгэх боловсруулах үйлдвэрт тавих ерөнхий шаардлага					
	MNS ISO 4799 : 1999	3 х.				
	Мод боловсруулах технологи. Шилмүүст, навчит материал. Тээвэрлэлтийн багц					
	MNS ISO 8966 : 2002	8 х.				
	Мод бэлтгэх аж үйлдвэр. Бүтээгдэхүүн. Нэр томъёо ба тодорхойлолт					
	MNS GOST R 54220:2021	52х.				
	Хатуу биотүлш. Түлшний техникийн тодорхойлолт ба ангилал. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага					
	MNS CSA 04:2012	194х.				
	Канадын зүсмэл материалын чанарын зэрэглэл					

MNS ISO 2299 : 2010	4х.	MNS 2406 : 1977	7 х.
Навчит төрлийн зүсмэл материал - Согог – Ангилал		Мод. Хөндлөн хэв гажилтын итгэлцүүрийг тодорхойлох арга.	
MNS ISO 2300 : 2007	18 х.	MNS 2468 : 1988	4х.
Навчит модны зүсмэл материал. Согогууд нэр томьёо. Тодорхойлолт		Модлог. Цохилтоор хатуулгыг тодорхойлох арга	
MNS ISO 4473 : 2001	3 х.	MNS 2469 : 1988	4х.
Шилмүүст ба навчит модон зүсмэлийн гуалингийн согог. Ангилал		Модлог. Статик гулзайлтын үед бат бөхийн хязгаарыг тодорхойлох арга.	
MNS ISO 4474 : 2001	22 х.	MNS 2470 : 1978	3 х.
Шилмүүст ба навчит төрлийн зүсмэлийн гуалин. Ил согогууд. Нэр томьёо ба тодорхойлолт		Мод. Чийгийг тодорхойлох арга.	
MNS ISO 4476 : 2001	3 х.	MNS 2471 : 1988	2 х.
Шилмүүст ба навчит модон зүсмэлийн гуалин. Хэмжээ. Тайлбар толь		Мод. Ширхэгийн дагуу шахалтын бат бөхийн хязгаарыг тодорхойлох арга.	
MNS ISO 4480 : 2001	2 х.	MNS 2472 : 1988	7х.
Шилмүүст ба навчит модон зүсмэлийн гуалинг хэмжих ба эзэлхүүнийг тодорхойлох		Модон ор. Эдэлгээний хугацаа ба холболтын бат бөхийг тодорхойлох арга	
MNS ISO 4800 : 1999	4 х.	MNS 2473 : 1977	2 х.
Мод. Хөрөөдсөн гуалин, хөрөөдсөн банз. Шилмүүст модон материал хаталтаас агших хэлбэлзлийн хэмжээ		Мод. Чийг шингээлтийг тодорхойлох арга.	
MNS ISO 8965 : 2001	12 х.	MNS 2474 : 1989	4 х.
Мод бэлтгэх аж үйлдвэр. Технологи. Нэр томьёо ба тодорхойлолт		Модлог. Ширхэгийн дагуу цуулалтын бат бөхийн хязгаарыг тодорхойлох арга.	
MNS ISO 8966 : 2002	8 х.	MNS 2475 : 1983	4х.
Мод бэлтгэх аж үйлдвэр. Бүтээгдэхүүн. Нэр томьёо ба тодорхойлолт		Мод. Голч ба хөвч чиглэл дэх хөөлтийг тодорхойлох арга. <i>1988 оны 163 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>	
MNS CSA 080.1-08:2012	156 х.	MNS 2476 : 1977	6х.
Нэвчүүлэлт хийгдсэн мод		Мод. Технологийн боловсруулалтын дараа физик-механикийн шинж чанарыг тодорхойлоход сорьц сонгох арга.	
79.060	Модон хавтан	MNS 2495 : 1998	9х.
79.060.01	Модон хавтангийн нийтлэг асуудал	Мод. Нягтыг тодорхойлох арга.	
MNS 0135 : 1982	3 х.	MNS 2591 : 1978	4 х.
Шилмүүст ба навчит үүлдрийн зүсмэл материал. Чанарын түүвэр шалгалт		Мод. Ширхэгийн хөндлөн чигт шахаж турших арга. <i>1987 оны 381 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>	
MNS 2385 : 1982	8 х.	MNS 2672 : 1988	4 х.
Навчит үүлдрийн зүсмэл материал. Атмосферийн хатаалт ба хадгалалт. <i>1988 оны 163 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>		Мод, модон материалаар хийсэн эдлэл ба эд анги. Халуун, хүйтэн агаарын үйлчилгээнд хучилтын тэсвэрлэх чадварыг тодорхойлох арга.	
MNS 2402 : 1990	3 х.	MNS 2824 : 1979	19 х.
Модлог. Цохилтоор гулзайлтын бат бөхийн хязгаарыг тодорхойлох арга.		Модон, модлог материалын эд ангиуд. Механик боловсруулалтанд гарах тавилтын хэмжээ. <i>1987 оны 381 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>	
MNS 2404 : 1977	4 х.		
Модны микро бүтцийг тодорхойлох арга			

MNS 2899-1 : 1987	24 х.	Модлог. Эзлэхүүнээр агших хэмжээг тодорхойлох арга.
Мод модлог материалаар хийсэн эдлэл. Суулт ба шугаман хэмжээний хүлцэл		
MNS 2899-2 : 1987	6 х.	MNS 4045 : 1988 5 х.
Мод, модлог материалаар хийсэн эдлэл. Өнцгийн хүлцэл		Модлог. Голч, хөвч чиглэлээр агших хэмжээг тодорхойлох арга
MNS 2899-3 : 1987	10 х.	MNS 4725 : 1999 14 х.
Гадаргуугийн хэлбэр ба байрлалын хүлцэл		Модны идэвхижүүлсэн нүүрс. Техникийн шаардлага
MNS 2899-4 : 1987	14 х.	MNS 5407 : 2004 8 х.
Мод, модлог материалаар хийсэн эдлэл. Бэхэлгээний эд анги суух нүхний тэнхлэгийн байрлалын хүлцэл		Мод. Модны нүүрс. Техникийн шаардлага
MNS 2899-5 : 1987	9 х.	MNS 5542 : 2007 7 х.
Мод, модлог материалаар хийсэн эдлэл. Заагдаагүй хязгаарын хэвийлт ба хүлцэл		Мод. Пиролизийн ба нүүрсжүүлэх үйлдвэрлэлийн модлог түүхий эд. Техникийн шаардлага
MNS 3028 : 1981	10 х.	MNS ANSI A 208.1:2012 17 х.
Шүдэнзний үйлдвэрийн бүтээгдэхүүн ба хагас боловсруулсан бүтээгдэхүүн. Нэр томьёо, тодорхойлолт.		Зоргодсон хавтан
MNS 3029 : 1981	9 х.	MNS CSA 0118.1-08:2012 52 х.
Шүдэнзний үйлдвэрийн технологи. Нэр томьёо ба тодорхойлолт <i>1987 оны 547 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>		Улаан хуш модон цуулмал ба заамал хавтан
MNS 3847 : 1985	7 х.	MNS CSA 0118.2-08:2012 35х.
Зүсмэл материал. Өнгөний дагуух хонхойлтын бат бөхийн хязгаарыг тодорхойлох арга.		Цагаан хуш модон заамал хавтан
MNS 3881 : 1986	1х.	MNS CSA 0437:2012 54х.
Шилмүүст, навчит үүлдрийн зүсмэл материал, эзлэхүүн болон шугаман хэмжээг тодорхойлох арга		ОСБ ба үелээт хавтан
MNS 3886 : 1986	24 х.	MNS GOST 19414 : 2014 4 х.
Мод. Судалгааны туршилтын арга. Ерөнхий шаардлага.		Цул наамал модлог. Наамал шүдэн углуурган холболтонд тавих ерөнхий шаардлага
MNS 3967 : 1987	5 х.	MNS GOST 15613-4:2014 5 х.
Мод, модлог материалаар хийсэн эдлэл. Шугаман хэмжээг хэмжих үед зөвшөөрөгдөх алдаа		Цул наамал модлог. Наамал шүдэн углуурган холболтын статик гулзайлтанд үзүүлэх бат бөхийн хязгаар тодорхойлох арга
MNS 3968 : 1987	18 х.	MNS GOST 15613-5:2014 4 х.
Мод, модлог материалаар хийсэн эдлэлийг шалгах хязгаарлагч калибр, хүлцэл		Цул наамал модлог. Наамал шүдэн углуурган холболтын сунгалтанд үзүүлэх бат бөхийн хязгаар тодорхойлох арга
MNS 4033 : 1988	3 х.	MNS DIN 4074-1 : 2014 18 х.
Модлог. Хагаралтын эсэргүүцлийг тодорхойлох арга.		Шилмүүст зүсмэл модон материал. Модлогийг ачаалал даах чадвараар нь ангилах
MNS 4043 : 1988	3 х.	MNS DIN 4074-2 : 2014 4 х.
Модлог. Эзлэхүүнээр тэлэх хэмжээг тодорхойлох арга.		Шилмүүст мод. Барилгын мод, барилгын бөөрөнхий модны гуалингийн чанар
MNS 4044 : 1988	5 х.	MNS DIN 4074-5 : 2014 10 х.
		Навчит зүсмэл модон материал. Модлогийг даацаар нь ангилах нь
		MNS DIN 68365 : 2014 11 х.
		Барилгын зориулалттай шилмүүст зүсмэл модон материал. Чанарын зэрэг тогтоох

79.060.10	Фанер
MNS 0118 : 1982	4 х. Хуулмал хуулга. Турших арга.
MNS 0355 : 1987	7 х. Фанер. Техникийн шаардлага.
MNS 0908-0 : 1988	4х. Зоргодсон материал. Нэр, томъёо, тодорхойлолт
MNS 0908-1 : 1986	8 х. Зоргодсон материал. Техникийн нөхцөл
MNS 1275 : 1981	2 х. Фанер ба мужааны хавтан. Нягтыг тодорхойлох арга.
MNS 1276 : 1981	4 х. Фанер. Сунгах үеийн бат бөхийн хязгаарыг тодорхойлох арга.
MNS 1279 : 1981	5 х. Фанер ба мужааны хавтан. Статик нугаралтын үеийн бат бөхийн хязгаарыг тодорхойлох арга.
MNS 1280 : 1981	4 х. Фанер. Цавуун холболтыг ховхлох үеийн бат бөхийн хязгаарыг тодорхойлох арга.
MNS 1285 : 1983	5 х. Зоргодсон хавтан. Усанд зузааны дагуу хөөх хэмжээг тодорхойлох арга.
MNS 2278 : 1976	7 х. Хуулмал хуулга.
MNS 3198 : 1981	4 х. Фанер ба мужааны хавтан. Физик, механикийн шинж чанарыг турших ерөнхий шаардлага.
MNS 3199 : 1981	2 х. Фанер ба мужааны хавтан. Чийглэгийг тодорхойлох арга.
MNS 3460 : 1983	9 х. Зормол хуулга. Техникийн шаардлага
MNS 3885 : 1986	2 х. Хуулга, фанер. Согог гэмтлийн ангилал.
MNS ISO 4796 : 1999	2 х. Фанер. Өргөн хэрэглээний наамал фанер. Ерөнхий шаардлага
MNS ISO 4797 : 1999	2 х. Фанер. Ангилал
MNS ISO 4798 : 1999	3 х. Фанер. Хавтангийн хэмжээ тодорхойлох

MNS CSA 0121:2012	21х. Гацуур модон фанер (Дуглас)
MNS CSA 0151 M:2011	26 х. Канад зөөлөн модон фанер
MNS CSA 0153:2012	29х. Улиас модон фанер
79.060.20	Эслэг ба зоргодсон хавтан
MNS 0131 : 1982	2 х. Зоргодсон хавтан. Нягтыг тодорхойлох
MNS 0136 : 1982	4х. Эслэг ширхэгт зоргодсон хавтан. Физик, механик шинж чанарын туршилт явуулах ерөнхий дүрэм
MNS 1287 : 1983	5 х. Зоргодсон хавтан. Хавтангийн талбайд перпендикуляраар сунгах үеийн бат бөхийн хязгаарыг тодорхойлох арга
MNS 3069 : 1981	2 х. Зоргодсон хавтан. Хугаралтын үе дэх бат бөхийн хязгаарыг тодорхойлох арга
MNS 3416 : 1983	2 х. Зоргодсон хавтан ус шингээлтийг тодорхойлох арга
MNS 3417 : 1983	4 х. Эслэг ширхэг хавтан. Усанд зузааны хөөх хэмжээг тодорхойлох арга.
MNS 3418 : 1983	4 х. Эслэг ширхэгт хавтан. Ус шингээлтийг тодорхойлох арга.
MNS 4828 : 1999	2 х. Эслэг болон зоргодсон материал. Модлогийн хагас боловсруулсан эслэг бүтээгдэхүүн.
MNS 4829 : 1999	6 х. Эслэг болон зоргодсон материал. Модлогийн хагас боловсруулсан эслэг бүтээгдэхүүн
MNS CAN/CGSB-11.3 : 2011	7 х. Шахмал хавтан
79.060.99	Бусад модон хавтан
MNS 0121 : 1988	4 х. Зоргодсон хавтангийн үйлдвэрлэл. Тоног төхөөрөмж ба багаж хэрэгсэл. Нэр томъёо, тодорхойлолт.
MNS 0122 : 1988	12 х. Зоргодсон хавтан. Технологи. Нэр томъёо, тодорхойлолт.
MNS 3999 : 1987	3 х.

Баланс мод. Техникийн шаардлага

MNS 4146 : 1992 20 х.
Зоргодсон ба шахмал болон эслэг ширхэгт хавтан эд ангийн үндсэн холболт. Хэлбэр хэмжээ

79.080 Хагас боловсруулсан банзан бүтээгдэхүүн

MNS 0027 : 1987 5 х.
Модон сав суулга. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 0093 : 1988 6х.
Шүдэнз.

MNS 0143 : 1988 3 х.
Далд уурхайн бэхэлгээний мод.

MNS 2721 : 1994 6 х.
Наамал мод. Цавуун холболтын ширхэгийн цуурах бат бэхийн хязгаарыг тодорхойлох арга.

MNS 2722 : 1979 8 х.
Наамал мод. Цавуун холболтын усанд тэсвэрлэх чадварыг тодорхойлох арга

MNS 3558 : 1983 11 х.
Хайрцаг, модон эд анги. Тээвэрлэлтийн багц бүрдүүлэх, баглах, хаяглах, тээвэрлэх, хадгалах журам.

MNS 5285 : 2019 11 х.
Технологийн цавчидас. Ерөнхий шаардлага

MNS 5754 : 2007 7х.
Цахилгаан утасны зориулалттай модон дамар. Техникийн шаардлага

MNS ISO 1072 : 2011 7 х.
Цул модон зүймэл шал-Ерөнхий тодорхойлолт

MNS ISO 1324 : 2011 3 х.
Цул модон зүймэл шал - Царс модны ангилал

MNS ISO 15234-2 : 2019 13 х.
Хатуу биотүлш – Түлшний чанарын баталгаажуулалт 2 дугаар хэсэг: Үйлдвэрлэлийн бус зориулалттай модлог хорголжин түлш

MNS ISO 15234-3 : 2019 12 х.
Хатуу биотүлш – Түлшний чанарын баталгаажуулалт 3 дугаар хэсэг: Үйлдвэрлэлийн бус зориулалттай модлог брикетэн түлш

MNS ISO 17225-4 : 2019 8 х.
Хатуу биотүлш – Түлшний техникийн тодорхойлолт, ангилал. 4-р хэсэг: Модлог цавчидасны ангилал

79.100 Үйс ба үйсэн эдлэл

Стандартын нэгж байхгүй

79.120 Модны ажлын тоног төхөөрөмж

MNS 3615 : 1983 4 х.
Мод боловсруулах тоног төхөөрөмж. Нарийвчлалын туршилтанд тавих ерөнхий шаардлага

79.120.01 Модны ажлын тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

79.120.10 Модны ажлын машин

Стандартын нэгж байхгүй

79.120.20 Модны ажлын багаж хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

79.120.99 Модны ажлын бусад тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

81 ШИЛ БА КЕРАМИКИЙН ҮЙЛДВЭР

81.020 Шил ба керамикийн үйлдвэрийн үйл ажиллагаа

Стандартын нэгж байхгүй

81.040 Шил

81.040.01 Шилний нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

81.040.10 Түүхий эд ба боловсруулаагүй шил

MNS 0297 : 1988 49 х.
Шил үйлдвэрлэхэд зориулсан шохойн чулуу, доломитын найрлагыг тодорхойлох арга.

MNS 0304 : 1988 60 х.
Шил үйлдвэрлэхэд зориулсан элс. Хадан цагааны чийгийн агуулыг тодорхойлох.

MNS 0309 : 1988 2 х.
Шил үйлдвэрлэхэд зориулсан шохойн чулуу. Доломит, элс, хадан цагааны найрлагын шинжилгээнд тавих ерөнхий шаардлага.

MNS 1101 : 1970 4 х.
Шил шинжлэх арга. Шүлтийн нөлөөг тэсвэрлэх чадварыг тодорхойлох.

81.040.20 Барилгын шил

MNS ISO 11485-1 : 2017 9 х.
Барилгын шил. Матмал шил. 1-р хэсэг: Нэр томъёо, тодорхойлолт

MNS ISO 11485-2 : 2017 12 х.
Барилгын шил. Матмал шил. 2-р хэсэг: Чанарын шаардлага

MNS ISO 12543-1 : 2007 5 х.
Барилгын шил - Олон үет шил ба олон үет аюулгүй шил. 1-р хэсэг: Тодорхойлолт ба бүрэлдэхүүн хэсгийн тухай тайлбар

MNS ISO 12543-2 : 2006 4 х.
Барилгын шил олон үет шил ба олон үет аюулгүй шил. 2-р хэсэг: Олон үет аюулгүй шил

MNS ISO 12543-3 : 2006 3 х.
Барилгын шил олон үет шил ба олон үет аюулгүй шил. 3-р хэсэг: Олон үет шил

MNS ISO 12543-4 : 2007 9 х.
Барилгын шил – Олон үет шил ба олон үет аюулгүй шил. 4 – р хэсэг: Өндөр температур, чийг болон цацраг тэсвэршлийг турших аргууд

MNS ISO 12543-5 : 2007 10 х.
Барилгын шил – Олонүетшил ба олон үет аюулгүй шил. 5 – р хэсэг: Хэмжээ ба захлалт

MNS ISO 12543-6 : 2007 4 х.
Барилгын шил- Олон үет шил ба олон үет аюулгүй шил. 6 – рхэсэг: Гадаад байдал

MNS EN 572-1 : 2019 9 х.
Барилгын шил. Натри – шохой – цахиурт шилэн бүтээгдэхүүн. 1–р хэсэг: Физик, механик ерөнхий шинж чанар ба тодорхойлолт

MNS EN 572-4 : 2019 7 х.
Барилгын шил. Натри - шохой - цахиурт шилэн бүтээгдэхүүн. 4-р хэсэг: Цувимал хавтгай шил

MNS EN 572-9 : 2019 40 х.
Барилгын шил. Натри – шохой – цахиурт шилэн бүтээгдэхүүн. 9–р хэсэг: Тохирлын үнэлгээ. Бүтээгдэхүүний стандарт

MNS EN 1288-1 : 2019 19 х.
Барилгын шил. Шилний гулзайлтын бат бэхийг тодорхойлох. 1-р хэсэг – Шилний туршилтын үндсэн зарчим

MNS BS 952-1 : 2019 20 х.
Барилгын шил. Шиллэгээний шил. 1–р хэсэг: Ангилал

81.040.30 Шилэн бүтээгдэхүүн

MNS 0357 : 1969 4 х.
Шилэн янз бүрийн эдлэхүүн

MNS 1132 : 1970 14 х.
Лонх. Турших арга.

MNS 2377 : 1977 3 х.
Ундаа савлах лонх. Техникийн шаардлага.

MNS 2486 : 1988 3 х.
Шаазан эдлэл. Статистик нөхцөлд хугалах шаазангийн бат бөхийн туйлыг тодорхойлох арга.

MNS 3157 : 1988 1 х.
Хүнсний шингэн савлах шилэн лонх. Ерөнхий техникийн шаардлага

MNS 3158 : 1981 2 х.
Шилэн сав. Дотоод даралтын эсэргүүцлийг тодорхойлох арга.

MNS 3440 : 1983 5 х.
Хоёрдогч түүхий эд. Хагарсан лонх. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 3523 : 1988	12х.	
Шаазан эдлэл. Техникийн шаардлага.		
MNS 3525 : 1983	6 х.	
Шаазан сав.	Өнгөний	цагааралтыг тодорхойлох арга.
MNS 3526 : 1983	3 х.	
Шаазан сав.	Дулаан	тэсвэрлэлтийг тодорхойлох арга.
MNS 3527 : 1983	3 х.	
Шаазан сав.	Хүчил	тэсвэрлэлтийг тодорхойлох арга.
MNS 3711 : 1984	7 х.	
Хүнсний бүтээгдэхүүн савлах шилэн сав. Угаалгын чанарыг шалгах нян судлалын шинжилгээний арга.		
MNS 3712 : 1984	3 х.	
Хүнсний бүтээгдэхүүн савлах шилэн сав. Угаалгын чанарыг шалгах химийн шинжилгээний арга.		
MNS 4177 : 1993	5 х.	
Шилэн мозайкан хавтанцар. Техникийн ерөнхий шаардлага		

81.060 Керамик

81.060.01 Керамикийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

81.060.10 Түүхий эд

Стандартын нэгж байхгүй

81.060.20 Керамикан бүтээгдэхүүн

Стандартын нэгж байхгүй

81.060.30 Сайжруулсан керамик

Стандартын нэгж байхгүй

81.060.99 Керамикт хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

81.080 Галд тэсвэртэй материал

MNS GOST 5341 : 2008 8 х.
Шингэн метал хайлш цутгах шанаганы доторлогоонд хэрэглэх шамонтон* эдлэлүүд. Техникийн шаардлага

MNS GOST R 6137 : 2008 9х.
Хөнгөнцагаантай силикатын галд тэсвэртэй мертель. Техникийн шаардлага

MNS ISO 836:2000 6 х.
Пуццолан цементийн пуццолант чанар. Турших арга

81.100 Шил ба керамикийн үйлдвэрийн тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

83 КАУЧУК БА ХУВАНЦАРЫН ҮЙЛДВЭР

83.020 **Каучук ба хуванцарын үйлдвэрийн боловсруулах үйл ажиллагаа**

Стандартын нэгж байхгүй

83.040 **Каучук ба хуванцарын түүхий эд**

83.040.01 **Каучук ба хуванцарын түүхий эдийн нийтлэг асуудал**

Стандартын нэгж байхгүй

83.040.10 **Латекс ба түүхий каучук**

MNS ISO 1629 : 2014 10 х.
Каучук ба латекс. Нэр томъёо

MNS ISO 2000 : 2014 4 х.
Байгалийн түүхий каучук. Техникийн зориулалттай каучук (ТЗК)-ийг ангилах ба зэрэглэхэд мөрдөх журам

83.040.20 **Каучук бүрдүүлэх найрлага**

Стандартын нэгж байхгүй

83.040.30 **Хуванцарын туслах материал ба нэмэлт**

Стандартын нэгж байхгүй

83.060 **Каучук**

MNS ISO 1629 : 2014 10 х.
Каучук ба латекс. Нэр томъёо

MNS ISO 4650:2016 90х
Каучук таних. Нил улаан туяаны спектрометрийн арга

83.080 **Хуванцар**

83.080.01 **Хуванцарын нийтлэг асуудал**

MNS 6008 : 2009 10 х.
Хуванцарын галд тэсвэршилтийг тодорхойлох

MNS ISO 17422 : 2011 13 х.
Хуванцар- Байгаль орчны аспект – Стандартад байгаль орчны асуудлыг тусгах ерөнхий арга зүйн заавар

MNS ASTM D 1505:2011 14 х.
Нийлэг материалын нягтыг нягт-градиентын (зөрөө) техникийн аргаар тодорхойлох стандарт туршилтын арга

MNS ASTM D 792:2011 11 х.
Хуванцар материалын нягт ба хувийн жинг (харьцангуй нягт) шингэний түрэгдэлтээр тодорхойлох стандарт туршилтын арга

83.080.10 **Дулаан хадгалагч материал**

Стандартын нэгж байхгүй

83.080.20 **Дулаанд уярамтгай материал**

MNS ASTM D 4218:2011 6 х.
Полиэтилений найрлага дахь хөөний агуулгыг битүү-зуухны техникийн аргаар тодорхойлох стандарт туршилтийн арга

83.100 **Целлулоид материал**

MNS ISO 8873-1 : 2015 10 х.
Сүвэрхэг хатуу хуванцар. Дулаан тусгаарлах зориулалттай шүршдэг полиуретан хөөс. 1-р хэсэг: Техникийн шаардлага

MNS ISO 8873-2 : 2015 34 х.
Сүвэрхэг, хатуу хуванцар. Дулаан тусгаарлах зориулалттай шүршдэг полиуретан хөөс. 2-р хэсэг: Хэрэглээ

MNS ISO 8873-3 : 2015 17 х.
Сүвэрхэг, хатуу хуванцар. Дулаан тусгаарлах зориулалттай шүршдэг полиуретан хөөс. 3-р хэсэг: Туршилтын арга

83.120 **Бэхжүүлсэн хуванцар**

MNS ISO 10406-1 : 2015 43 х.
Мяндас-полимер (FRP) материалаар бетоныг арматурчлах. Турших арга. 1-р хэсэг: Мяндас-полимер (FRP) арматур ба тор

MNS ISO 10406-2 : 2015 41 х.
Мяндас-полимер (FRP) материалаар бетоныг арматурчлах. Турших арга. 2-р хэсэг: FRP хуудас

MNS ISO 14484:2015 7 х.
Мяндас-полимер (FRP) материалыг бетон бүтээцийн зураг төсөлд хэрэглэх зөвлөмж

83.140 **Каучук ба хуванцар бүтээгдэхүүн**

MNS 3221 : 1982 3 х.

Хуванцар материал ба түүгээр хийсэн бүтээгдэхүүнийг хадгалах тээвэрлэх журам, аюулгүй ажиллагааны техникийн шаардлага

83.140.01 Каучук ба хуванцар бүтээгдэхүүний нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

83.140.10 Хальс ба хуудас

MNS 0544 : 1987 4 х.

Хальс үүсгэгч материал шинжлэх арга

83.140.20 Наамал хуудас

Стандартын нэгж байхгүй

83.140.30 Хуванцар хоолой, урсамтгай бус материалын зориулалттай тоноглол

Стандартын нэгж байхгүй

83.140.40 Уян хоолой

Стандартын нэгж байхгүй

83.140.50 Битүүлэгч

Стандартын нэгж байхгүй

83.140.99 Каучук ба хуванцар бусад бүтээгдэхүүн

Стандартын нэгж байхгүй

83.160 Резин дугуй

83.160.01 Резин дугуйны нийтлэг асуудал

MNS ISO 3877-1:2014 23 х

Резин дугуй, хийлэх хошуу болон дотуур хаймар. Нэр томъёо, тайлбар толь. 1-р хэсэг: Резин дугуй

MNS ISO 3877-2:2014 19 х

Резин дугуй, хийлэх хошуу болон дотуур хаймар. Нэр томъёоны тайлбар толь, жагсаалт. 2-р хэсэг: Резин дугуй хийлэх хошуу

83.160.10 Автозамын тээврийн хэрэгслийн резин дугуй

MNS ISO 4209-1:2014 20 х

Ачааны автомашин, автобусны резин дугуй болон обуд /метрийн/. 1-р хэсэг: Резин дугуй

MNS ISO 4249-2 : 2016 6х

Мотоциклын резин дугуй ба обуд (Кодын тэмдэглэгээтэй цуврал). 2-р хэсэг: Резин дугуйн даацын зэрэглэл

MNS ISO 5751-2 : 2016 41х

Мотоциклын резин дугуй ба обуд (метрийн цуврал). 2-р хэсэг: Резин дугуйны хэмжээ ба даац

MNS ISO 29802 : 2016 17х

Бүх төрлийн замд ашиглах резин дугуй ба обуд. 50-ын налуутай обуданд угсрах резин дугуйн тэмдэг. Тодорхойлолт, хэмжээс, тэмдэглэгээ болон даацын зэрэглэл

83.160.20 Нисэх онгоцны резин дугуй

Стандартын нэгж байхгүй

83.160.30 Хөдөө аж ахуйн машины резин дугуй

Стандартын нэгж байхгүй

83.160.99 Бусад резин дугуй

MNS ISO 4250-1 : 2016 35х

Хүнд машин, механизмын резин дугуй болон обуд. 1-р хэсэг: Дугуйн тэмдэглэгээ болон хэмжээс

83.180 Цавуулаг материал

Стандартын нэгж байхгүй

83.200 Каучук ба хуванцарын үйлдвэрийн тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

85 ЦААСНЫ ТЕХНОЛОГИ

<p>85.020 Цаасны үйлдвэрлэлийн үйл явц</p> <hr/> <p>MNS 2153 : 1983 4 х. Хоёрдогч түүхий эд. Хаягдал цаас. Техникийн ерөнхий нөхцөл.</p> <p>85.040 Цаасан зүйлс</p> <hr/> <p>MNS 0319 : 1988 6х. Сонины цаас шалгах арга.</p> <p>85.060 Цаас ба картон</p> <hr/> <p>MNS 0130 : 1982 4х. Цаас ба картон. Чийглэгийг тодорхойлох арга.</p> <p>MNS 1103 : 1989 5х. Бичгийн өргөн хэрэглээний хэвлэлийн бүтээгдэхүүний цаас, картоны хэмжээ.</p> <p>MNS 1985 : 1974 2х. Цаас ба картон. Турших арга. Үнслэгийг тодорхойлох.</p> <p>MNS 3343 : 1982 6 х. Цаас ба картон. Дээж сонгох.</p> <p>MNS 4727 : 1999 3 х. Шахалтын эсэргүүцлийг тодорхойлох арга.</p> <p>MNS 4728 : 1999 6 х. Үелээт картон. Наалтаар салах эсэргүүцэл тодорхойлох арга.</p> <p>MNS ISO 536 : 1999 3 х. 1м2 дахь жинг тодорхойлох арга.</p> <p>MNS ISO 5633 : 2000 4 х. Цаас ба картон. Ус үл нэвтрэлтийг тодорхойлох арга</p> <p>MNS ISO 5636-1 : 2000 5 х. Цаас ба картон. Агаар нэвтрэлтийг тодорхойлох арга. (Дундаж цараа/диапазон)</p> <p>MNS ISO 8791-1 : 2000 3 х. Цаас ба картон. Арзгар, гөлгөрийг тодорхойлох арга</p> <p>85.080 Цаасан бүтээгдэхүүн</p> <hr/> <p>MNS 3922 : 2001 3 х. Шуудангийн богц.</p>	<p>MNS 3963 :2014 5 х. Шуудангийн дугтуй. Тэмдэглэгээ ба хэмжээ. Техникийн шаардлага</p> <p>MNS 4273 : 1995 6 х. Ариун цэврийн цаас. Техникийн шаардлага</p> <p>85.080.01 Цаасан бүтээгдэхүүний нийтлэг зүйл</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p> <p>85.080.10 Албан ажлын цаас</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p> <p>85.080.20 Цаасан салфетка</p> <hr/> <p>MNS 5261 : 2003 3х. Салфетка. Техникийн шаардлага</p> <p>85.080.30 Картны картон</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p> <p>85.080.99 Бусад цаасан бүтээгдэхүүн</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p> <p>85.100 Цаасны үйлдвэрийн тоног төхөөрөмж</p> <hr/> <p>Стандартын нэгж байхгүй</p>
---	---

87 БУДАГ, БУДГИЙН ҮЙЛДВЭР

**87.020 Будгийн өнгөлгөө хийх
үйл ажиллагаа**

MNS 3646 : 2003 8х.
Нитроцеллюлокын төрлийн лак

MNS 4584 : 2003 7х.
Тосон будаг. Техникийн шаардлага ба турших арга

87.040 Будаг ба лак

MNS 0701 : 1989 2х.
Доллого будаг. Хэрэглэж болох хугацааг шалгах арга.

MNS 0709 : 1965 3 х.
Ээдэмцэрийн хүчил будгийн чанарыг тодорхойлох.

MNS 0745 : 1989 4 х.
Доллого будаг. Хучилтын нугарах уян хатан чанарыг тодорхойлох арга.

MNS 0755 : 1989 4х.
Доллого будаг. Хучилтын гадаргуутай барьцалдах чадварыг сараалжин зүсэлтээр тодорхойлох арга.

MNS 0786 : 1989 6х.
Доллого будаг. Шингэлэлтийг тодорхойлох арга.

MNS 0826 : 1987 4 х.
Нитро целлюлозын будаг.

MNS 0827 : 1989 5х.
Доллого будаг. Тунадасны нягтыг үнэлэх арга.

MNS 0828 : 1989 3 х.
Доллого будаг. Юүлүүрээс гулгах хугацааг тодорхойлох арга.

MNS 0835 : 1989 4х.
Доллого будаг. Нойтон давхаргын зузааныг хэмжих арга.

MNS 0856 : 1989 5х.
Доллого будаг. Дэгдэмхий, дэгдэмхий биш болон давхарга үүсгэгч хатуу бодисын массын харьцааг тодорхойлох арга.

MNS 3647 : 1984 15 х.
Мебелийн ПЗ-232, ПЗ-250, ПЗ-250М, ПЗ-250ПМ төрлийн полиэфирийн лак. Турших арга, хадгалах нөхцөл, аюулгүйн шаардлага.

MNS 4457-97 7 х.
Гумин-ээдэмцрийн будаг

87.060 Будагны найрлага

**87.060.01 Будагны найрлагын
нийтлэг асуудал**
Стандартын нэгж байхгүй

87.060.10 Пигмент ба нэмэлт

Стандартын нэгж байхгүй

87.060.20 Холбогч бодис

Стандартын нэгж байхгүй

87.060.30 Уусгагч

Стандартын нэгж байхгүй

87.060.99 Будганд орох бусад хольц
Стандартын нэгж байхгүй

87.080 Бэх. Хэвлэлийн бэх
Стандартын нэгж байхгүй

**87.100 Будаг өнгөлгөөний тоног
төхөөрөмж**
Стандартын нэгж байхгүй

91 БАРИЛГА, БАРИЛГЫН МАТЕРИАЛ

91.010	Барилгын үйлдвэр	
91.010.01	Барилгын	үйлдвэрийн нийтлэг асуудал
MNS 2105 : 2000	6 х.	Хөрсний ба барилгын материалын эзэлхүүн жин.
MNS 2143 : 2000	19 х.	Хөрсний хувийн жинг тодорхойлох лабораторийн арга.
MNS 2306 : 1986	26 х.	Хөрсний ширхэгийн бүрэлдэхүүнийг тодорхойлох лабораторийн арга. Хээрийн туршилт.
MNS 2310 : 1984	11 х.	Хөрсний шилжээсийн эсэргүүцлийг нэг чиглэлээр шахаж тодорхойлох лабораторийн арга.
MNS 2312 : 1976	4 х.	Хөрсний түр зуурын эсэргүүцлийг нэг чиглэлээр шахаж тодорхойлох лабораторийн арга.
MNS 2489 : 1986	31 х.	Хөрс. Хэв гажилтын үзүүлэлтийг хээрийн нөхцөлд тодорхойлох арга. <i>1998 оны 30 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>
MNS 2863 : 1980	6 х.	Өрөлтийн шугамууд
MNS 3075 : 1981	5 х.	Хөрс Суумгай байдлыг тодорхойлох лабораторийн арга.
MNS 3169 : 1981	7 х.	Хөрс. Уян хөлдүү хөрсний шахагдлын илтгэлцүүрийг тодорхойлох лабораторийн арга.
MNS 3170 : 1981	7 х.	Хөрс. Хөлдүү хөрсийг үрлэн штампар турших лабораторийн арга.
MNS 3171 : 1982	6 х.	Хөрс. Хөлдүү хөрс гэсэх үед гэсэлтийн ба шахагдлын илтгэлцүүрийг тодорхойлох лабораторийн арга.
MNS 3263 : 2014	46 х.	Хөрсний ангилал.
MNS 3321 : 2016	31 х.	Ул хөрсний статик ба динамик зондын хээрийн туршилтын арга
MNS 3388 : 1982	31 х.	Гадасны даац тодорхойлох хээрийн туршилтын арга.
MNS 3478 : 1983	10 х.	Хөрсний шахагдлыг тодорхойлох лабораторийн арга.
MNS 3670 : 1984	19 х.	Хөлдүү хөрсийг хээр турших арга
MNS 3671 : 1984	3 х.	Хөрс. Хөлдүү хөрсний дээжийг лабораторийн туршилтанд бэлтгэх.
MNS 3672 : 1984	17 х.	Хөрс. Барилга байгууламжийн суурийн хэв гажилтыг хэмжих арга.
MNS 3673 : 1984	8 х.	Хөрсний улирлын хөдлөлтийн гүн тодорхойлох арга.
MNS 3674 : 1984	17 х.	Хөрсний шилжээсийн эсэргүүцлийг уулын малталанд тодорхойлох хээрийн туршилтын арга.
MNS 3944 : 2000	16 х.	Хөрсний температурыг хээрийн нөхцөлд тодорхойлох арга.
MNS 3948 : 1986	23 х.	Мөнх цөвдэг хөрсөнд гадсыг түгших хээрийн туршилтын арга.
MNS 4101 : 1990	14 х.	Хөрсний ус нэвтрүүлэх чанарыг тодорхойлох хээрийн туршилтын арга.
MNS 4914 : 2000	2 х.	Барилга барилгын материал. Ул хөрсний дундаж нягт
MNS 5386 : 2004	48 х.	“Чанарын удирдлагын тогтолцоо- Шаардлага” MNS ISO 9001:2001 стандартыг барилга угсралтын байгууллагад хэрэглэх заавар
MNS ISO 6707-1 : 2010	95 х.	Барилга ба иргэний барилга байгууламж — Тайлбар толь 1-р хэсэг: Ерөнхий нэр томьёо
MNS AASHTO T 100 : 2003	4х.	

Хөрсний хатуу хэсгийн нягтыг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 2487 : 2004 20х.

Хөрсийг инженерийн зориулалтаар ангилах нэгдсэн систем.

MNS ASTM 5182 : 2003 2х.

Хөрсний нягтыг зүсэх цилиндрийн аргаар тодорхойлох

91.010.10 Хууль зүйн асуудал

MNS 5543 : 2005 5 х.

Барилгын ерөнхий зүйл. Архитекторуудын ёс зүйн хэм хэмжээ.

MNS 6566 : 2015 18 х.

Гамшгийн үе дэх аюулгүй байдал. Барилга, байгууламжийн инженерийн системийн удирдлага болон мониторингийн бүтэц, зохион байгуулалтын тогтолцоо. Ерөнхий шаардлага

91.010.20 Гэрээний асуудал

MNS ISO 6707-2 : 2010 20 х.

Барилга ба иргэний барилга байгууламж — Тайлбар толь. 2-р хэсэг: Гэрээний нэр томьёо

MNS ISO 10845-1:2013 146 х.

Барилга угсралтын ажлын худалдан авах ажиллагаа. 1-р хэсэг: Үйл ажиллагаа, арга, дэс дараалал

MNS ISO 10845-2:2013 51 х.

Барилга угсралтын ажлын худалдан авах ажиллагаа. 2-р хэсэг: Худалдан авах ажиллагааны баримт бичгийг нэг загварт оруулж эмхэтгэх

MNS ISO 10845-3: 2013 66 х.

Барилга угсралтын ажлын худалдан авах ажиллагаа. 3-р хэсэг: Тендерийн стандарт нөхцөлүүд

MNS ISO 10845-4 : 2013 25 х.

Барилга угсралтын ажил худалдан авах ажиллагаа. 4-р бүлэг: Сонирхол илэрхийлэх урилгын стандарт нөхцлүүд

MNS ISO 10845-5:2013 53 х.

Барилгын ажлын худалдан авах ажиллагаа. 5-р хэсэг: Зорилтот байгууллагуудын гэрээн дэх оролцоо

MNS ISO 10845-6:2013 36 х.

Барилга угсралтын ажлын худалдан авах ажиллагаа. 6-р хэсэг: Зорилтот түншүүдийн гэрээн дэх оролцоо

MNS ISO 10845-7:2013 38 х.

Барилга угсралтын ажлын худалдан авах ажиллагаа. 7-хэсэг: Орон нутгийн байгууллага, ажиллах хүчний гэрээн дэх оролцоо

MNS ISO 10845-8: 2013 29 х.

Барилгын худалдан авалт. 8-р хэсэг: Гэрээн дэх зорилтот ажиллах хүчний оролцоо

91.010.30 Техникийн асуудал

MNS 4755 : 1990 17 х.

Техникийн асуудал. Хашлага бүтээцийн дулаан дамжуулалтын эсэргүүцэл тодорхойлох арга

MNS 4756 : 1990 8 х.

Хашлага бүтээцээр нэвтрэх дулааны урсгалын нягтыг хэмжих арга

MNS 4913 : 2000 10 х.

Барилга барилгын материал. Хашлага бүтээцийн дулаан барих чадвар тодорхойлох арга

91.010.99 Бусад асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

91.020 Бодит төлөвлөлт, хот төлөвлөлт

MNS 5973 : 2009 2х.

Барилга байгууламж, инженерийншугам сүлжээг төлөвлөхөд ногоон байгууламжийн ойртох зай, хэмжээ

91.040 Барилга

91.040.01 Барилгын нийтлэг асуудал

MNS 1649 : 1973 8 х.

Үйлдвэрийн хортой нөхцөл бүхий үйлдвэрийн барилгын бүтцийг эвдрэлтээс хамгаалах хортой орчны ангилал

MNS 4100 : 1990 9 х.

Барилгын дулаан техникийн нэр томьёо тодорхойлолт.

MNS ISO 16817 : 2013 26х.

Барилгын орчны төлөвлөлт - Дотор орчин - Үзэгдэх орчны төлөвлөлтийн процесс

MNS BS 5906 : 2018 32 х.

Барилга доторх хог хаягдлын менежмент - Ашиглалтын дүрэм

91.040.10 Нийтийн барилга

MNS 6055 : 2009 54х.

Иргэний барилгын төлөвлөтөд хөгжлийн бэрхшээлтэй хүний шаардлагыг тооцсон орон зай, орчин. Үндсэн шаардлага

91.040.20 Худалдаа, үйлдвэрийн зориулалттай барилга

Стандартын нэгж байхгүй

91.040.30 Орон сууцны барилга

MNS 5611 : 2006 5 х.
Орон сууцны барилгад тавигдах үндсэн шаардлага

MNS 5681 : 2006 8 х.
Орон сууцны барилгын үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS 5834 : 2008 44 х.
Орон сууцны барилгын цахилгааны самбар

MNS 6058 : 2009 13 х.
Орон сууцны барилгын доторх сууцны талбай тооцох аргачлал

91.040.99 Бусад зориулалтын барилга

MNS 6407 : 2013 8х.
Халдваргүйжүүлэлтийн явуулын байранд тавих техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6408 : 2013 9х
Халдваргүйжүүлэлтийн суурин байранд тавих техникийн ерөнхий шаардлага

91.060 Барилгын эд анги

91.060.01 Барилгын эд ангийн нийтлэг асуудал

MNS 6284 : 2011 15 х.
Дан барьцалдуулагчтай, шилэн мяндсан арматурт бүтээгдэхүүнийг турших арга

MNS ISO 13788 : 2013 41х
Барилгын хийц бүтээц ба элементүүдийн дулаан техник – Аюултай гадаргуугийн чийг, зай завсраар хөлрөлт үүсэхээс зайлсхийх дотор гадаргуугийн температур – Тооцооны аргууд

MNS ISO 13789 : 2013 17х.
Барилгын дулаан хамгаалалт– Дамжуулалтын болон агаар сэлгэлтийн дулаан шилжүүлэлтийн итгэлцүүрүүд - Тооцооны аргачлал

MNS ISO 13790 : 2013 169х.
Барилгын дулаан хамгаалалт-Халаалт ба хөргөлтийн эрчим хүчний тооцоо

MNS ISO 13791 : 2013 92х.
Барилгын дулаан хамгаалалт. Зуны улиралд механик хөргөлтгүй өрөөний дотор температуруудыг тодорхойлох – Ерөнхий шалгуур ба баталгаажуулах процедур

MNS ISO 13792 : 2013 52 х
Барилгын дулаан хамгаалалт. Зуны улиралд механик хөргөлтгүй өрөөний дотор температуруудыг тодорхойлох-Тооцооны хялбаршуулсан арга

MNS ISO 13793 : 2013 39х
Барилгын дулаан хамгаалалт. Суурийг хөлдөлтийн овойлтоос хамгаалах дулааны тооцоо

91.060.10 Хана. Дотор хана. Нүүрэн тал

MNS 5772 : 2011 13 х.
Барилгын дотор хана-Угсармал хавтан. Техникийн шаардлага

MNS 5925 : 2008 13 х.
Барилгын дотор хана–Ханын гипсэн гулдмай. Техникийн шаардлага
2010 оны 52 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 5926 : 2011 8 х.
Магнийн барьцалдуулагчтай, шилэн мяндсан арматурт хавтан. Техникийн шаардлага

MNS 6281 : 2011 8 х.
Хөөсөн полистрол (EPS) хавтан дулаалгатай олон үет цементэн хавтан. Техникийн шаардлага

MNS 6686 : 2017 19 х.
Үнс, шаарган дүүргэгчтэй бетон угсармал хавтан. Техникийн шаардлага

MNS CAN 2-51.32 : 2011 3 х.
Барилгын гадна талд хэрэглэх хамгаалалтын хуудсан материалын төрөл

91.060.20 Дээвэр

MNS 6283 : 2011 8х.
Магнийн барьцалдуулагчтай, шилэн мяндсан арматурт дээврийн долгионт хавтан ба нуруу. Техникийн шаардлага

MNS 6303 : 2016 19 х.
Дээвэр болон ус тусгаарлалтын хуйлмал материал.Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS CSA S 307 : 2011 7 х.
Амины орон сууц, бага оврын барилгын дээврийн татангыг ачааллаж турших арга

MNS ASTM D 412 : 2013 24х

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Суналтыг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 413 : 2013 8х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Наалдах чадварыг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 471 : 2013 23х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Шингэн зүйлийн нөлөөллийг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 518 : 2014 7 х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Элэгдэл ба гадаргуугын хагаралтыг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 573 : 2014 10 х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Хуйлмал материалын элэгдлийг агаарын орчинтой зууханд тодорхойлох арга

MNS ASTM D 624 : 2013 17 х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Урагдалтын бат бэхийг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 751 : 2014 36 х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Бүрмэл материалыг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 816 : 2014 11 х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Хуйлмал материал, цемент хоёрын нэг төрлийн чанарыг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 1149 : 2014 6 х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Элэгдэл, хагаралтыг озоны орчинд тодорхойлох арга

MNS ASTM D 1204 : 2014 4 х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Хөшүүн бус термо хуванцар материалын шугаман хэмжээсийг өндөр температурт тодорхойлох арга

MNS ASTM D 2137 : 2014 13 х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Хуйлмал болон бүрээстэй материалын хугарлын цэгийг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 4637 : 2013 9х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Техникийн шаардлага

MNS ASTM D 5602 : 2013 6х.

Дээврийн болон ус тусгаарлалтын зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Статик цооролтын тэсвэрлэлтийг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 5635 : 2013 8х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Динамик цооролтын тэсвэрлэлтийг тодорхойлох арга

MNS ASTM G 151 : 2014 26 х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Лабораторийн гэрлийн эх үүсвэр ашиглан төмөр бус материалын элэгдлийг тодорхойлох арга

MNS ASTM G 155:2014 18 х.

Дээврийн болон ус тусгаарлах зориулалттай хуйлмал (EPDM) материал. Неон нуман гэрлийн багажаар элэгдлийг тодорхойлох арга

91.060.30 Тааз. Шал. Шат

MNS 1008 : 1982 16х.

Орон сууц, олон нийтийн барилгын угсармал төмөр бетон шатны өгсөл, талбайн хавтан

MNS 1917 : 1982 5 х.

Орон сууц, олон нийтийн барилгын тагтны ба саравчны төмөр бетон хавтан

MNS 2229 : 1982 8 х.

Бетон, төмөр бетон гишгүүр.

MNS 2270 : 1975 4 х.

Шатны чулууны гишгүүр.

MNS 3027 : 1981 8х.

Зүймэл шал. Техникийн нөхцөл.

MNS 4001 : 1987 5 х.

Шалны зориулалттай хуйлмал болон хавтан нийлэг материалын дулаан эзэмшилтийн үзүүлэлтийг тодорхойлох.

MNS ISO 1072 : 2011 7 х.

Цул модон зүймэл шал - Ерөнхий тодорхойлолт

MNS ISO 3880 : 2002 3 х.

Барилгын бүтээц. Шат. 1-р хэсэг: Нэр томьёо.

MNS ISO 10581 : 2014 6 х.

Шалны уян хулдаас. Нэг төрлийн үет шалны (PVC) хулдаас. Техникийн шаардлага

MNS ISO 10582 :2014 8 х.

Шалны уян хулдаас. Олон төрлийн үет шалны (PVC) хулдаас. Техникийн шаардлага

MNS ISO 10874 : 2014 3 х.

Шалны уян, сүлжмэл артай, ламинатан хулдаас. Ангиал

MNS ISO 23996 : 2014 4 х.
Шалны уян хулдаас.Нягтыг тодорхойлох арга

MNS ISO 23997:2014 2 х.
Шалны уян хулдаас.Нэгж талбайд ноогдох жинг тодорхойлох арга

MNS ISO 23999 :2014 8 х.
Шалны уян хулдаас.Дулааны үйлчлэлд орсны дараа хэлбэр хэмжээгээ хадгалах ба хуйлрах шинж чанарыг тодорхойлох арга

MNS ISO 24341 : 2014 5 х.
Шалны уян ба сүлжмэл артай хулдаас. Хуудасны урт, өргөн, ирмэгийн шулуун байдлыг тодорхойлох арга

MNS ISO 24342:2014 9 х.
Шалны уян ба сүлжмэл артай хулдаас. Хавтанцарын тэгш өнцөгт, шулуун, хажуугийн урт, ирмэгийн тэгш байдлыг тодорхойлох арга

MNS ISO 24344 : 2014 6 х.
Шалны уян хулдаас. Уян налархай чанар ба гулзайлтыг тодорхойлох арга

MNS ISO 24345:2014 4 х.
Шалны уян хулдаас. Хуулралтын эсэргүүцлийг тодорхойлох арга

MNS ISO 24346:2014 5х.
Шалны уян хулдаас. Нийт зузааныг тодорхойлох арга

91.060.40 Яндан, бариул ба суваг хоолой

MNS 6744 : 2019 6 х.
Кабелийн сувагчлалын хоолой. Атираатай хатуу полиэтилен хоолой. Техникийн ерөнхий шаардлага

91.060.50 Хаалга ба цонх

MNS 0531 : 2002 13 х.
Барилгын модон хаалга, цонх, тагтны хаалга. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 4754:1999 28 х.
Орон сууц, олон нийтийн барилгын шил ба шилэн багцтай модон цонх, тагтын хаалга. Нэр төрөл, бүтээц, хэмжээ

MNS 4758:1999 32 х.
Орон сууц, олон нийтийн барилгын гурван давхар модон цонх, тагтны хаалга. Нэр төрөл, бүтээц, хэмжээ

MNS 4193 : 1993 4 х.

Модон хаалга, агаар нэвтрүүлэлтийг турших арга

MNS 4194 : 1993 13 х.
Модон хаалга. Дулаан дамжуулалтын эсэргүүцлийг тодорхойлох арга

MNS 4753: 2011 23 х.
Наамал шилэн багц. Техникийн шаардлага

MNS 4757 : 1990 9 х.
Техникийн асуудал. Цонхны дулаан дамжуулалтын эсэргүүцэл тодорхойлох арга

MNS 4948 : 2000 5 х.
Цонх, тагтны хаалга. Агаар нэвтрүүлэлт, битүүмжид тавих шаардлага

MNS 4981:2000 6 х.
Цонх, тагтны хаалга. Агаар нэвтрүүлэлт, битүүмжийг турших арга

MNS 5802 : 2007 31 х.
Барилгын цонх. Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS 5830 : 2007 37 х.
Барилгын хуванцар (PVC) цонх, хаалга. Техникийн шаардлага.

MNS 5874 : 2008 17 х.
Цонх, хаалганы поливинилхлорид (PVC) хэлбэржүүлсэн цувимал эдлэхүүн. Техникийн шаардлага

MNS 6266 : 2011 38 х.
Барилгын хана, цонхны уулзварын угсралтын заадал. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 6442 : 2001 3 х.
Хаалганы самбар. Үндсэн хавтгайн гажилтын хэмжилт

MNS ISO 6443 : 2001 3 х.
Хаалганы самбар. Хэмжээ ба талбайн согог

MNS DIN 4634 : 1998 17 х.
Цонх. Цохилтын эсэргүүцлийг турших арга

MNS DIN 4635 : 1998 18 х.
Хаалга. Цохилтын эсэргүүцлийг турших арга

MNS GOST 21519 : 2014 35 х.
Хөнгөнцагаан хайлшин цонх. Техникийн шаардлага

MNS GOST 25062:2014 26 х.
Хөнгөнцагаан хайлшин цонх ба тагтны хаалга. Бүтээц, нэр төрөл ба хэмжээ.

91.060.99 Барилгын бусад эд анги
Стандартын нэгж байхгүй

91.080 Барилгын бүтээц

MNS 4947 : 2019 15 х.
Өрөгт бүтээц. Өргийн барьцалдалтын бат бэхийг тодорхойлох арга

MNS 5414 : 2004 5 х.
Барилгын талбайн түр хашаа. Ерөнхий шаардлага

MNS 5415 : 2004 22 х.
Барилгын талбайн зохион байгуулалтын зургийн тэмдэглэгээ

MNS ISO 3898 : 2001 8 х.
Бүтээцийг төсөллөх үндэс. Тэмдэглэгээ. Ерөнхий тэмдэг

MNS ISO 8930 : 2001 19 х.
Бүтээцийн найдваршлын хангах ерөнхий зарчим. Эквивалент нэр томъёоны жагсаалт

91.080.01 Барилгын бүтээцийн нийтлэг асуудал

MNS ISO 3898 : 2001 8 х.
Бүтээцийг төсөллөх үндэс. Тэмдэглэгээ. Ерөнхий тэмдэг

MNS ISO 8930 : 2001 19 х.
Бүтээцийн найдваршлын хангах ерөнхий зарчим. Эквивалент нэр томъёоны жагсаалт

91.080.10 Металл бүтээц

MNS 2630 : 2001 4 х.
Барилгын металл бүтээц. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS GOST 31310:2019 34 х.
Гурван үет дулаалгатай, ханын төмөрбетон хавтгайлж. Техникийн ерөнхий шаардлага

91.080.13 Ган бүтээц

Стандартын нэгж байхгүй

91.080.17 Хөнгөн цагаан бүтээц

Стандартын нэгж байхгүй

91.080.20 Банзан бүтээц

MNS CAN/ULC-S706:2011 13 х.
Барилгад хэрэглэх утаслаг ширхэглэлтэй дулаан тусгаарлагч модон хавтан

91.080.30 Тоосгон бүтээц

MNS 0138 : 2010 40 х.
Керамик тоосго ба гулдмай. Техникийн шаардлага

MNS 0915 : 1991 5 х.

Царууц тоосго.

MNS 2709 : 1999 9 х.
Тоосгоны улавч.

MNS 3082 : 1981 4 х.
Галд тэсвэртэй динанс эдлэл. Марк ба техникийн шаардлага

MNS 3970 : 1987 6 х.
Өнгөлгөөний эдлэл. Үйлдвэрлэх зориулалттай байгалийн чулуун гулдмай.

MNS 3835 : 2003 6 х.
Өнгөлгөөний керамик тоосго ба гулдмай. Техникийн шаардлага

MNS 5610 : 2014 9 х.
Бетон тоосго. Техникийн шаардлага

MNS 6087 : 2010 7 х.
Өнгөлгөөний үетэй бетон тоосго. Техникийн шаардлага

MNS ISO 9652-2 : 2002 20 х.
Өрлөг 2-рхэсэг. Энгийн дүрмээр төмөр бетон бус өрлөгийн загвар.

MNS ISO 9652-4 : 2003 27 х.
Өрлөг. 4-р хэсэг: Турших арга

MNS ISO 9652-5 : 2002 20 х.
Өрлөг. 5-р хэсэг. Тайлбар толь

91.080.40 Бетон бүтээц

MNS 2901 : 1980 6х.
Урьдчилан хүчитгэсэн төмөрбетон бүтээцийн арматурын гагнаасан холбоо нуман авалцуулсан гагнуур

MNS 6712 : 2018 21 х.
Ган арматурын хөндийрүүлэгч болон тулаас. Техникийн шаардлага

MNS ISO 6934-1 : 2003 9х.
Бетоны урьдчилан хүчитгэхэд зориулсан ган. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 6934-2 : 2003 7х.
Бетоны урьдчилан хүчитгэхэд зориулсан ган. 2-р хэсэг: Хүйтнээр сунгасан ган утас. Техникийн шаардлага

MNS ISO 6934-3 : 2003 6х.
Бетоныг урьдчилан хүчитгэхэд зориулсан ган. 3-р хэсэг: Хатжуулж, уяраасан ган утас.

MNS ISO 14484:2015 7 х.
Мяндас-полимер (FRP) материалыг бетон бүтээцийн зураг төсөлд хэрэглэх зөвлөмж

MNS ISO 18319 : 2015 4 х.

Бетон бүтээцийн мяндас полимер арматур (FRP). Мяндас полимер (FRP) хуудас. Техникийн шаардлага

91.080.99 Бусад бүтээц

Стандартын нэгж байхгүй

91.090 Гадна бүтээц

Стандартын нэгж байхгүй

91.100 Барилгын материал

MNS 0914 : 1986 8 х.
Барилгын харуулдсан тууш модон эд анги. Техникийн шаардлага.
1988 оны 382 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 2046 : 2002 4 х.
Цагираг нягтруулагчтай чөлөөт фланц. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 2047 : 2002 5 х.
Хавтгай фланц. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 2568 : 1983 2 х.
Гэрэлтүүлгийн ган багана. Техникийн шаардлага

MNS 2631 : 1989 2 х.
50 тн хүртэлх даацтай гүүрэн краны доорхи төмөр дам нуруу.

MNS 2801 : 2002 6 х.
Нүхтэй ба битүү ган фланц. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 3219 : 1982 2 х.
Дээврийн гөлмөн төмөр. Техникийн шаардлага.

MNS 3395 : 1982 5 х.
Гантиган хайрга. Техникийн шаардлага.

MNS 3738 : 1984 2 х.
Барилгын дээврийн ус зайлуулах металл хэрэгсэл.

MNS 3824 : 1985 10 х.
Байгалийн сүвэрхэг чулуугаар бэлтгэсэн дайрга ба элс. Техникийн шаардлага.

MNS 3920 : 1986 11 х.
Ачаа өргөх тэнжээ. Хэв маяг, үндсэн хэмжээ. Техникийн шаардлага.

MNS 3969 : 1987 3 х.
Байгалийн чулуун өнгөлгөөний хавтан. Техникийн шаардлага.

MNS 5039 : 2005 3 х.
Барилгын өргийн сүрлэн боодолд зориулсан сүрэл. Сүрэлд тавих шаардлага

MNS 5040 : 2005 4 х.
Барилгын ханын өргийн сүрлэн боодол. Техникийн шаардлага

MNS 5215 : 2002 6 х.
Барилгын хашлага бүтээцийн хэлбэржүүлсэн гөлмөн төмөр. Техникийн шаардлага

MNS 5608 : 2006 5 х.
Барилгын материал. Хөөсөн перлитийн элс, дайрга. Техникийн шаардлага

MNS 5609 : 2006 8 х.
Барилгын материал. Хөөсөн перлит үйлдвэрлэхэд хэрэглэх түүхий эд. Техникийн шаардлага

MNS EN 1342:2012 24 х
Байгалийн чулуун гулдмай. Явган замын хучилт. Техникийн шаардлага

MNS EN 1926:2012 11х
Байгалийн чулуу. Шахалтын бат бэхийг тодорхойлох арга.

MNS EN 12371 : 2012 9х
Байгалийн чулуу. Хүйтэн тэсвэрлэлтийг тодорхойлох

MNS EN 13755:2012 3х
Байгалийн чулуу. Атмосферийн даралтанд ус шингээлтийг тодорхойлох арга

91.100.01 Барилгын материалын нийтлэг асуудал

MNS 0346:2000 5х.
Барилгын ажилд хэрэглэх хайрга, буталсан хайрга. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 0390 : 1998 7 х.
Барилгын ажилд хэрэглэх дайрга. Техникийн шаардлага.

MNS 0392:2014 9 х.
Барилга, байгууламжийн ажилд хэрэглэх элс. Техникийн шаардлага.

MNS 0982 : 1980 7 х.
Хана өнгөлгөөний материал. Бат бэхийн хязгаарыг шахалт гулзайлтанд тодорхойлох арга.

MNS 0983 : 1980 7 х.
Хана өнгөлгөөний материал. Ус шингээлт ба хүйтэн тэсвэрлэлтийг тодорхойлох арга.

MNS 2513 : 1999 3 х.
Тоосго үйлдвэрлэхэд хэрэглэх шавар

MNS 2628 : 1989	10х.	Барилгын ширхэгийн ба нурмаг ачаа тээвэрлэлт. Ангилал. Тээвэрлэлтийн нөхцөл. Ерөнхий шаардлага
MNS 2629 : 1989	2х.	Хэвний элс. Техникийн ерөнхий шаардлага.
MNS 2902 : 1986	21х.	Керамзит, элс, хайрга үйлдвэрлэхэд хэрэглэх шаварлаг түүхий эд. Техникийн шаардлага, турших арга.
MNS 2915 : 1980	7х.	Хана, өнгөлгөөний материал. Нягт тодорхойлох арга
MNS 2916 : 2014	23х.	Барилгын ажилд хэрэглэх элс. Турших арга
MNS 2917 : 2009	6х.	Керамзитын хайрга ба элс. Техникийн шаардлага
MNS 2998 : 2009	48х.	Уулын нягт чулуулаг, барилга замын ажилд хэрэглэх хайрга ба дайрга Турших арга
MNS 3089 : 1998	3 х.	Барилгын ажилд хэрэглэх элс, хайрганы хольц.
MNS 3216 : 1982	12х.	Барилгын материал. Бүтцийн шинжилгээний тоо, микроскопын арга.
MNS 3853 : 2000	7 х.	Барилгын эдлэл ба материалын уур нэвтрүүлэлтийн эсэргүүцлийг тодорхойлох арга.
MNS 3854 : 1985	5 х.	Барилгын материалын чийг хуримтлуулалтыг тодорхойлох арга.
MNS 3905 : 2000	7 х.	Барилга, барилгын материал. Шаварлагийн хязгаарын чийг ба хатаалтын мэдрэмжийн итгэлцүүрийг тодорхойлох термо гравиметрийн арга
MNS 4237 : 1994	10 х.	Барилга байгууламжийн ган. Ерөнхий техникийн шаардлага
MNS 5072 : 2018	4 х.	Барилгын материал, хөрс, уулын чулуулагт цацраг идэвхит элемент тодорхойлох гамма спектрометрийн арга.
MNS 5175 : 2002	56 х.	Шаварлаг түүхий эд. Шинжилгээний арга
MNS 5645 : 2006	7 х.	
MNS 6713 : 2018	3 х.	Барилга байгууламжийн ажилд хэрэглэх баяжуулсан элс, дайрга. Ширхэглэлийн химийн найрлага
MNS EN 206 : 2017	99х	Бетон. Шаардлага, гүйцэтгэл, үйлдвэрлэл, тохирол
MNS AASHTO R 18 : 2005	43х.	Барилгын материалын сорилтын лабораторид чанарын тогтолцоог нэвтрүүлэх ба хэрэглэх заавар
MNS GOST 8269-1 : 2016	45х	Уулын нягт чулуулаг ба үйлвэрийн хаягдлаас бэлтгэсэн хайрга, дайргыг барилгын ажилд хэрэглэх. Химийн шинжилгээний арга
MNS GOST R 28177 : 2008	25 х.	Хэвний бентонит шавар. Техникийн ерөнхий шаардлага
91.100.10	Цемент. Гипс. Шохой. Шохойн уусмал	
MNS 0347 : 2002	4х.	Барилгын болон технологийн хэрэгцээний шохой. Техникийн шаардлага
MNS 0963 : 1991	8 х.	Барилгын технологийн шохой үйлдвэрлэхэд зориулсан шохой чулуу. Техникийн шаардлага.
MNS 0974 : 2008	13х.	Портландцемент. Техникийн шаардлага.
MNS 0975 : 2002	23 х.	Цемент. Химийн шинжилгээний арга.
MNS 0554 : 1987	2 х.	Шохой.
MNS 0976 : 2008	20 х.	Цемент - Олон ширхэглэлтэй стандарт элс хэрэглэн турших арга
MNS 2930 : 2008	7х.	Цементийн туршилтад хэрэглэх стандарт элс. Техникийн шаардлага.
MNS 3072 : 1998	3 х.	Гөлтгөнө цемент пуццолон холбогч.
MNS 3091 : 2008	32 х.	Цемент.Техникийн ерөнхий шаардлага. 2015 оны 59 дүгээр тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 3740 : 1999	7 х.	MNS EN 197-1:2020	33х
Цемент устай урвалд орох үедээ ялгаруулах дулааны хэмжээг тодорхойлох арга.		Цемент. 1-р хэсэг: Өргөн хэрэглээний цементийн найрлага, тохирлын шалгуур ба техникийн шаардлага	
MNS 3927 : 2015	17 х.	MNS EN 197-2:2020	26х
Барилгын материалын үйлдвэрлэлд хэрэглэх дулааны цахилгаан станцын үнс. Техникийн ерөнхий шаардлага.		Цемент. 2 - р хэсэг: Тохирлын үнэлгээ	
MNS 4580 : 1998	6 х.	MNS EN 413-1:2020	21х
Барилгын цэрд.		Өргийн цемент. 1-р хэсэг: Найрлага, техникийн шаардлага ба тохирлын шалгуур	
MNS 3175 : 2002	13 х.	MNS EN 413-2:2020	15х
Гөлтгөнөн барьцалдуулагч		Өргийн цемент. 2 - р хэсэг: Турших арга	
MNS 5174 : 2002	3 х.	MNS EN 14216:2020	21х
Хөнгөн цагааны ислийн өндөр агууламжтай галд тэсвэртэй цемент. Техникийн шаардлага		Дулаан ялгаруулалт хэт багатай, тусгай зориулалтын цементийн найрлага, техникийн шаардлага, тохирлын шалгуур	
MNS 5875 : 2008	6х.	MNS ASTM C 1064 : 2005	8х.
Цементийн идэвхт эрдэс нэмэлт. Турших арга		Шинээр бэлтгэсэн портланд цементэн бетоны температурыг тодорхойлох аргачлал	
MNS 6469 : 2014	12 х.	MNS ASTM D 6236 : 2016	9 х.
Бетонд хэрэглэх дулааны цахилгаан станцын шүүлтүүрийн үнс. Техникийн шаардлага		Цемент ба шохойгоор бэхжүүлсэн хөрснөөс өрөмдөж сорьц авах аргачлал	
MNS EN 196-1:2020	33х	MNS AASHTO T 188 : 2011	3х.
Цемент турших арга. 1 - р хэсэг: Бат бэхийг тодорхойлох		Гидравлик цементэд агааржуулах нэмэлт хэрэглэн хөлдөөлт, гэсгээлтийг үнэлэх арга	
MNS EN 196-2:2020	80х	MNS GB 175 : 2019	8х.
Цемент турших арга. 2-р хэсэг: Цементийн химийн шинжилгээ		Өргөн хэрэглээний портландцемент	
MNS EN 196-3:2020	14х	MNS GB 176 : 2019	65х.
Цемент турших арга. 3-р хэсэг: Барьцалдах хугацаа ба эзлэхүүний жигд өөрчлөлтийг тодорхойлох		Цементийн химийн шинжилгээний арга	
MNS EN 196-5:2020	10х	MNS GB 5484 : 2019	56х.
Цемент турших арга. 5-р хэсэг: Пуццолан цементийн пуццолант чанарыг турших арга		Гөлтгөнийн химийн шинжилгээний арга	
MNS EN 196-6:2020	17х	MNS GB 5762 : 2019	36х.
Цемент турших арга. 6-р хэсэг: Нунтаглалтыг тодорхойлох.		Барилгын материалын үйлдвэрлэлд хэрэглэх шохойн чулуу, шохой, гидратжсан шохойн химийн шинжилгээний арга	
MNS EN 196-7:2020	21х	MNS GB/T 16399 : 2019	22х.
Цемент турших арга. 7-р хэсэг: Цементийн дээж авах болон бэлтгэх арга		Шаврын химийн шинжилгээний арга	
MNS EN 196-8:2020	12х	MNS GB/T 27974 : 2019	25х.
Цемент турших арга. 8-р хэсэг: Бэхжилтийн дулааныг тодорхойлох уусалтын арга		Барилгын материал болгон ашиглах дэгдэмхий үнс болон хаягдал нүүрсний химийн шинжилгээний арга	
MNS EN 196-9:2020	19х	MNS GB/T 27975 : 2019	15х.
Цемент турших арга. 9 - р хэсэг: Бэхжилтийн дулааныг тодорхойлох хагас адиабат арга		Ган хайлуулах зуухны мөхлөгт шаарганы химийн шинжилгээний арга	
MNS EN 196-10:2020	37х	MNS GB/T 28629 : 2019	8х.
Цемент турших арга. 10 - р хэсэг: Цементийн усанд уусдаг хромын (VI) агуулгыг тодорхойлох		Цементийн чулуунцарын чөлөөт цахиурын диоксидаг тодорхойлох химийн шинжилгээний арга	

91.100.15 Эрдэс материал ба бүтээгдэхүүн

MNS 5526 : 2005 8х.
Барилгын ажилд хэрэглэх өнгөлгөөний замазка. Техникийн шаардлага

MNS 6319:2012 14 х.
Магнийн барьцалдуулагчтай хуурай хольц. Техникийн шаардлага

MNS 6830:2020 5 х.
Дахин боловсруулалтаас гарган авсан бетонон дайрга. Техникийн шаардлага

MNS EN 933-11:2020 8 х
Дүүргэгчийн геометр шинж чанарыг тодорхойлох арга. 11-р хэсэг: Дахин боловсруулалтаас гарган авсан бетон дайрганы бүрэлдэхүүн хэсгүүдийг тодорхойлох арга

MNS EN 1744-6:2020 3 х
Дүүргэгчийн химийн шинж чанарыг тодорхойлох арга. 6-р хэсэг: Цементийн барьцалдаж эхлэх хугацаанд дахин боловсруулалтаас гарган авсан дүүргэгчийн хандалсан уусмалын үзүүлэх нөлөөг тогтоох арга

MNS EN 1926:2012 11х
Байгалийн чулуу. Шахалтын бат бэхийг тодорхойлох арга.

MNS EN 13450 : 2015 32 х.
Төмөр замын зурваст хэрэглэх дүүргэгч. Ерөнхий шаардлага

MNS ASTM C 117 : 2004 4х.
Хайрга дайрганы 0,075 мм-ээс жижиг ширхэгийн агуулгыг угаах аргаар тодорхойлох

MNS ASTM D 5050 : 2013 6 х
Байгаль орчин. Шохой шатаах болон портланд цемент үйлдвэрлэх зуухнаас гарах тоосыг ашиглах зөвлөмж

MNS GOST 12801 : 2019 37х.
Авто зам, нисэх онгоц хөөрөх, буух зурвасын барилгын ажилд хэрэглэх органик барьцалдуулагч материал. Турших арга

91.100.23 Керамик хавтанцар

MNS 0230 : 2004 5 х.
Барилгын шалны өнгөлгөөний керамик хавтанцар. Техникийн шаардлага

MNS 0237 : 2004 5 х.
Барилгын ханын гадна өнгөлгөөний керамик хавтанцар. Ерөнхий шаардлага

MNS 0239 : 2004 4 х.
Барилгын ханын дотор өнгөлгөөний керамик хавтанцар. Ерөнхий шаардлага

MNS 2505 : 1977 6 х.
Керамикийн үйлдвэрлэлд хэрэглэх шавар. Ангилал.

MNS 4092 : 2004 8 х.
Керамик хавтанцар. Турших арга

91.100.25 Барилгын вааран бүтээгдэхүүн

MNS 0030 : 1982 3 х.
Дулаанд тэсвэртэй керамик ба химийн тэсвэртэй эдлэхүүн. Статик гузайлтын үедэх бат бэхийн хязгаарыг тодорхойлох арга

MNS 3728 : 1984 3 х.
Дулааны болон химийн үйлчлэлд тэсвэртэй керамик эдлэл. Ус шингээлтийг тодорхойлох арга

MNS 3729 : 1984 2 х.
Дулаан болон химийн үйлчлэлд тэсвэртэй керамик эдлэл. Хүчил тэсвэрлэлтийг тодорхойлох арга.

MNS 3730 : 1984 3 х.
Дулаан болон химийн үйлчлэлд тэсвэртэй керамик эдлэл. Химийн үйлчлэлд паалангийн тэсвэрийг тодорхойлох арга.

MNS 4303: 2003 6х.
Элс-цементэн хавтанцар

MNS 5173 : 2002 7 х.
Нарийн ба барилгын керамикт хэрэглэх бентонит шавар.

91.100.30 Бетон ба бетон бүтээгдэхүүн

MNS 0831 : 2016 10 х.
Өргийн материал. Автоклавын бус сийрмэг бетон гулдмай. Техникийн шаардлага

MNS 0843 : 1987 9 х.
Барилгын зоорийн хана, суурийн гулдмай. Техникийн нөхцөл

MNS 0862 : 1986 9 х.
Үйлдвэрийн барилгын хучилтын хавиргат төмөр бетон хавтан. Техникийн шаардлага.

MNS 0863 : 1983 3х.
Сувгийн цул бетон хана

MNS 0864 : 2018 6х.
Тоосгон ханатай барилгын төмөр бетон ялуу. Техникийн шаардлага

MNS 0887 : 1983 4 х.

Гадна сувгийн төмөр бетон хавтан.

MNS 0907 : 1982 7 х.
Цэвэр ус ариутгах татуургын шугамын худгийн угсармал төмөр бетон хийц.

MNS 0950 : 1982 10 х.
Гүүрэн крангүй 9.6 м хүртэл өндөртэй үйлдвэрийн дан барилгын тэгш өнцөгт огтлолтой төмөр бетон багана.

MNS 0951 : 1982 9х.
Үйлдвэрийн барилгын 6.9 м алгасалтай дам нуруу.

MNS 0962 : 1986 5 х.
Холбогч материал үйлдвэрлэхэд хэрэглэх гөлтгөнө чулуу

MNS 1025 : 1982 6х.
Үйлдвэрийн барилгын суурийн дам нуруу.

MNS 1070 : 2009 6 х.
Барилга, байгууламжийн хучилтын төмөр бетон нүхтэй хавтан. Техникийн шаардлага

MNS 1119 : 1982 10 х.
Орон сууц, олон нийтийн барилгын мөгийн ба хашлагын хавтан.

MNS 1170 : 2009 20х.
Бетон зуурмаг турших арга

MNS 1185 : 1985 7х.
Бетон зуурмаг. Техникийн шаардлага.

MNS 1228 : 1987 9 х.
Хүнд бетон. Техникийн шаардлага.

MNS 1246 : 1971 7х.
Барилгын зуурмаг, ангилал, техникийн шаардлага

MNS 1272 : 1999 18 х.
Бетон шахалт, сунгалтын бэхбатыг тодорхойлох арга.

MNS 1521 : 2016 16 х.
Сийрмэг бетон. Турших арга.

MNS 1572 : 1983 6 х.
Холбооны ба цахилгаан дамжуулах шугамын шонгийн төмөр бетон залгаас.

MNS 1918 : 1985 17 х.
Бетоны хүйтэн тэсвэрлэлтийг тодорхойлох арга

MNS 1920 : 1999 14х.
Бетон бат бэхийг шалгаж, үнэлэх үндсэн журам.

MNS 2057 : 1986 4х.

Усны аж ахуйн байгууламжийн төмөр бетон эдлэл.

MNS 2120 : 1999 8 х.
Барилгын зуурмаг. Турших арга.

MNS 2122 : 1985 18 х.
Бетоны эзэлхүүн жин. Чийглэг, ус шингээлт, сүвэрхэгжилт, ус нэвтрүүлэлтийг тодорхойлох арга.

MNS 2228 : 2019 20 х.
Угсармал бетон, төмөр бетон эдлэхүүн. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 2319 : 1986 9 х.
Холбогч материалд хэрэглэх идэвхит эрдэс нэмэлт.

MNS 2320 : 1976 4 х.
Хүнд бетоны элэгдлийг тодорхойлох арга.

MNS 2370 : 2003 12 х.
Угсармал төмөр бетон эдлэл ба бүтээц батбэх хөшүүн чанар, цав тэсвэрлэлтийг үнэлэх ба турших арга

MNS 2371 : 1984 9 х.
Хөнгөн бетоны органик бус сүвэрхэг дүүргэгч, ангилал, техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 2791 : 1979 6 х.
Хүнд хөнгөн бетоны эзлэхүүний жинг тодорхойлох радиозотопын арга

MNS 2794 : 1979 12 х.
Хүнд хөнгөн бетоны бат бэхийг хэт богино дууны аргаар тодорхойлох. Шинжилгээний арга

MNS 2797 : 2001 18 х.
Төмөр бетон бүтээцийн ширээсэн арматур эдлэхүүн ба бэхэлгээ төмөр

MNS 3073 : 2001 4 х.
Төмөр бетон бүтээцийн бэхэлгээний төмөр ба арматурыг ширээлсэн холбоо. Нэр төрөл, бүтээц ба хэмжээ

MNS 3148 : 1981 9 х.
Гидротехникийн зориулалтын бетоны материалд тавих техникийн шаардлага.

MNS 3154 : 1981 6 х.
40 мм хүртэл диаметртай арматуран гагнасан тор. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 3173 : 2002 5 х.
Цутгамал бетон. Төмөр бетон бүтээцийн хашмал. Ангилал ба техникийн шаардлага

MNS 3176 : 1981 16х.

Бетон ба төмөр бетон бүтээц. Төсөл хийх үндсэн журам
1998 оны 30 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 3177 : 1981 17 х.
Ачаалал ба үйлчлэл. Үндсэн байдал

MNS 3213 : 1982 3 х.
Хийжсэн сийрмэг царууц бетон гулдмайн чийг шингээлтийг тодорхойлох арга

MNS 3214 : 1982 3 х.
Хийжсэн сийрмэг царууц бетон гулдмайн уур нэвтрүүлэлтийн илгэлцүүрийг тодорхойлох арга

MNS 3236 : 1989 9 х.
(55-550)кВ-ын ил хуваарилах байгууламжийн төмөр бетон эдлэл. Техникийн шаардлага.

MNS 3264 : 1990 6 х.
Угсармал хавтгайлжин барилгын хийц, бүтээцийг угсрах үед хэрэглэх түр бэхлэх тоног хэрэгсэл.

MNS 3323:1991 4 х.
Хүнд бетон. Ойлт ба уян налархай чанараар нь бетоны бат бөхийг тодорхойлох арга

MNS 3387 : 1982 11 х.
Төмөр бетон зоомол гадас.

MNS 3601 : 1988 5 х.
Үйлдвэрийн барилгын гадна ханын сүвэрхэг дүүргэгчтэй хөнгөн бетон хавтгайлж. Техникийн шаардлага

MNS 3602 : 1983 13 х.
Барилгын ханын бетон, төмөр бетон том гулдмай, техникийн шаардлага.

MNS 3707 : 1984 33х.
Бетонд хэрэглэх органик бус сүвэрхэг дүүргэгч турших арга

MNS 3735 : 1984 10 х.
12 метрийн алслалтай паралель бүстэй төмөр бетон дам нуруу.

MNS 3736 : 2010 7 х..
Хамгаалалтын төмөрбетон хашаа. Техникийн шаардлага

MNS 3852 : 1985 8 х.
Бетон ба төмөр бетон эдлэлийн металл хэв.

MNS 3875 : 1986 5 х.
Дулааны сувгийн төмөр бетон тэвш. Техникийн шаардлага.

MNS 3891 : 1986 5х.

Салхивчны бетон, төмөр бетон гулдмай ба хавтгайлж. Техникийн шаардлага.

MNS 3942 : 1986 23 х.
Орон сууц, олон нийтийн барилгын хучилтын цул төмөр бетон хавтгайлж. Техникийн шаардлага.

MNS 3960 : 1986 9 х.
Үйлдвэр, иргэний барилгын ган татанга холбоос. Техникийн шаардлага.

MNS 3966 : 1987 3х.
Холбооны төмөр бетонон угсармал худаг

MNS 3988 : 1987 17 х.
Орон сууц, олон нийтийн барилгын дотор ханын бетон, төмөр бетон хавтгайлж.

MNS 3989 : 1987 25 х.
Орон сууц, олон нийтийн барилгын гадна ханын бетон, төмөр бетон хавтгайлж, техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS 3996 : 1987 9 х.
Бетон, ангилал, ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 3997 : 1987 5 х.
Халаалтын сувгийн төмөр бетон хавтан.

MNS 4000 : 1987 4 х.
Угсармал орон сууцны барилгын суурийн төмөр бетон бүс гулдмай

MNS 4007 : 1987 10 х.
ХАА-н үйлдвэрийн барилгын угсармал төмөр бетон эдлэл, ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4008 : 1987 5 х.
Мал аж ахуйн үйлдвэрлэлийн зориулалттай угсармал төмөр бетон эдлэл. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4025 : 1987 5х.
Усан сангийн угсармал төмөр бетон эдлэл. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 4041 : 2019 7 х.
Барилгын төмөр бетон дам нуруу. Техникийн шаардлага

MNS 4042 : 2019 7 х.
Олон давхар барилгын төмөр бетон багана. Техникийн шаардлага

MNS 4062 : 1988 10 х.
Үйлдвэрийн барилгын давхар дундын хучилтын төмөр бетон хавиргат хавтан.

MNS 4063 : 1988 12 х.
12 метрийн 2 налууатай төмөр бетон сараалжин дам нуруу. Техникийн шаардлага.

- MNS 4113 : 1991** 3 х.
Хүнд бетон. Кашкаровын алхаар бат бэхийг тодорхойлох арга
- MNS 4114 : 1991** 24 х.
Бетон. Хэт богино авиагаар бетоны бат бэхийг тодорхойлох арга
- MNS 4232 : 2011** 9х.
Өндөр хүчдэлийн цахилгаан дамжуулах агаарын шугамын төмөр бетон конусан шон. Техникийн шаардлага
- MNS 4233 : 2007** 11 х.
Өндөр хүчдэлийн цахилгаан дамжуулах шугамын төмөр бетон бортогон шонгийн залгаа
- MNS 4699 : 2016** 19 х.
Зам талбайн хучилтын бетон хавтан. Техникийн шаардлага.
- MNS 4700 : 1999** 12 х.
Төмөр замд хэрэглэх урьдчилан хүчитгэсэн бетон дэр. Ерөнхий техникийн шаардлага.
2003 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.
- MNS 4982:2000** 8 х.
Бетоны дүүргэгчид агуулагдах хүхэрлэг нэгдлийг тодорхойлох арга
- MNS 5121 : 2002** 3 х.
Цутгамал бетон. Төмөр бетон бүтээцийн задалж, шилжүүлдэг хашмал
- MNS 2803 : 2004** 5 х.
Хүнд бетонд хэрэглэх дүүргэгч материал. Техникийн шаардлага
- MNS 5581 : 2005** 22 х.
Барилгын материал. Бетон Үл эвдэх механик сорилын аргаар бетоны батбэх тодорхойлох арга.
- MNS 5612 : 2006** 11 х.
Өндөр хүчдэлийн цахилгаан дамжуулах агаарын шугамын төмөр бетон конусан шонгийн залгаа. Техникийн шаардлага
- MNS 5828 : 2008** 8х
Угсармал төмөр бетон хашаа. Техникийн шаардлага
- MNS 5829 : 2007** 12 х.
Төмөрбетон хоолой (RCP). Техникийн шаардлага
- MNS 5871 : 2008** 7 х.
Өндөр хүчдэлийн цахилгаан дамжуулах агаарын шугамын залгаасгүй төмөр бетон шон. Техникийн шаардлага
- MNS 6054 : 2009** 21х.
Ханын бетон гулдмай. Техникийн ерөнхий шаардлага
- MNS 6388 : 2013** 11х
Төмөр бетон бүтээцийн ган туйвангийн механик холбоо. Зуурмаган дүүргэгчтэй ган бугуйвч (муфт)-эн холбоо. Техникийн шаардлага
- MNS ISO 1920-7 : 2006** 25х.
Бетоны сорил-7-р хэсэг: Бетоны үл эвдэх шалгалт
- MNS ISO 10406-1 : 2015** 43 х.
Мяндас-полимер (FRP) материалаар бетоныг арматурчлах. Турших арга.
1-р хэсэг: Мяндас-полимер (FRP) арматур ба тор
- MNS ISO 10406-2 : 2015** 41 х.
Мяндас-полимер (FRP) материалаар бетоныг арматурчлах. Турших арга. 2-р хэсэг: FRP хуудас
- MNS ISO 12439 : 2012** 20х
Бетонд хэрэглэх ус
- MNS ISO 14484 : 2015** 7 х.
Мяндас-полимер (FRP) материалыг бетон бүтээцийн зураг төсөлд хэрэглэх зөвлөмж
- MNS ASTM C 39/C39M : 2007** 10 х.
Бетоны шахалтын бат бэхийг цилиндр сорьцоор тодорхойлох арга.
- MNS ASTM C 88 : 2004** 8х.
Хайрга, дайрганы хүйтэн тэсвэрлэлтийг натрийн сульфат буюу магнийн сульфатийн уусмал ашиглан түргэвчилсэн аргаар тодорхойлох
- MNS ASTM C 127 : 2017** 10х.
Том дүүргэгчийн нягт, харьцангуй нягт (хувийн жин) ба ус шингээлтийг тодорхойлох арга
- MNS ASTM C 128 : 2017** 13х.
Жижиг дүүргэгчийн нягт, харьцангуй нягт (хувийн жин) ба ус шингээлтийг тодорхойлох арга
- MNS ASTM C 131 : 2007** 5х.
Жижиг ширхэглэлтэй том дүүргэгчийн элэгдлийг Лос-Анжелсийн төхөөрөмжөөр тодорхойлох арга.
- MNS ASTM C 138 : 2005** 10х.
Барилга, барилгын материал. Бетон зуурмагийн дундаж нягт, гарц ба агаар агуулалтыг (гидравлик) тодорхойлох арга
- MNS ASTM C 143 : 2005** 9х.

Барилга, барилгын материал. Гидравлик цементэн бетоны конусын суултыг шалгах, турших арга

MNS ASTM C 172 : 2005 5 х.
Барилга, барилгын материал. Шинээр бэлтгэсэн бетон зуурмагаас дээж авах арга

MNS ASTM C 173 : 2005 7х.
Барилга, барилгын материал. Шинээр бэлтгэсэн бетон зуурмагийн агаарын агуулалтыг эзэлхүүний аргаар тодорхойлох арга

MNS ASTM C 231 : 2005 20х.
Барилга, барилгын материал. Шинээр бэлтгэсэн бетон зуурмагийн шинжлэх арга

MNS ASTM C 494/C494M : 2011 17 х.
Бетоны химийн нэмэлт. Техникийн шаардлага

MNS ASTM C 535 : 2003 3х.
Том дүүргэгч материалын элэгдлийн хэмжээг Лос-Анжелсийн туршилтын төхөөрөмжөөр тодорхойлох

MNS ASTM C 597 : 2016 8х
Бетоныг хэт авианы импульсийн хурдаар турших арга

MNS ASTM C 1064 : 2005 8х.
Шинээр бэлтгэсэн портланд цементэн бетоны температурыг тодорхойлох аргачлал

MNS ASTM C 78/ C78 M : 2016 7х
Бетон ба бетон бүтээгдэхүүн. Бетоны гулзайлтын бат бэхийг тодорхойлох арга

MNS AASHTO T 126 : 2005 11 х.
Лабораторийн нөхцөлд бетон сорьцыг бэлтгэх, арчлах арга

MNS AASHTO T 299 : 2005 5х
Бетон дахь шүлтэнд уусдаг цахиурын исэл агуулсан эрдсийг таних хурдавчилсан арга

MNS GOST 17625 : 2010 13 х.
Бетон ба төмөр бетон бүтээц. Арматурын хамгаалах бетон үеийн зузаан, арматурын хэмжээ, байрлал тодорхойлох радиацийн арга.

MNS GOST 22904 : 2010 10 х.
Бетон ба төмөр бетон бүтээц. Арматурыг хамгаалах бетон үеийн зузаан, арматурын байрлал тодорхойлох соронзон арга.

MNS GOST 23858 : 2010 20 х.
Төмөр бетон бүтээцийн арматурын тавр болон тулган ширээлтийн холбоос. Хэт

авианы аргаар чанарын шалгалт хийх, хүлээн авах журам

MNS GOST 27006 : 2010 7 х.
Бетон ба төмөр бетон бүтээгдэхүүн. Бетоны найрлагыг сонгох.

MNS GOST 31938 : 2015 42 х.
Бетон бүтээцийг арматурчлах мяндас полимер (FRP) арматур. Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS EN 206 : 2017 99х
Бетон. Шаардлага, гүйцэтгэл, үйлдвэрлэл, тохирол

MNS EN 771-4 : 2016 31 х
Өргийн материал. Автоклавын хийт бетон гулдмай. 4-р хэсэг: Техникийн шаардлага

MNS EN 772-11 : 2016 5х
Өргийн материал. Турших арга 11-р хэсэг: Хөнгөн дүүргэгчтэй бетон, автоклавын болон автоклавын бус хийт бетон гулдмай, хиймэл болон байгалийн чулуу, шавар тоосгон өргийн материалын ус шингээлтийг тодорхойлох арга.

MNS EN 459-2 : 2016 57х
Барилгын шохой. 2-р хэсэг: Турших арга

MNS EN 990 : 2019 6х
Автоклавын хийт төмөрбетон, сүвэрхэг бүтэцтэй хөнгөн бетон доторх арматурын зэврэлтийн хамгаалалтын туршилтын арга

MNS EN 991 : 2019 4х
Автоклавын хийт төмөрбетон, сүвэрхэг бүтэцтэй хөнгөн бетон эдлэхүүний хэмжээс тодорхойлох арга

MNS EN 1356 : 2019 9х
Автоклавын хийт төмөрбетон болон сүвэрхэг бүтэцтэй хөнгөн бетон эдлэхүүний хөндлөн ачааллын туршилт

MNS EN 1737 : 2019 6х
Автоклавын хийт төмөрбетон, сүвэрхэг бүтэцтэй хөнгөн бетон эдлэхүүний арматурын тор, каркасны ширээсэн холбоосын тасралтын бат бэхийг тодорхойлох арга

MNS EN 13230-1: 2020 33 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам. Төмөр бетон дэр. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS EN 13230-2 : 2020 15 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам. төмөрбетон дэр 2-р хэсэг: Урьдчилан хүчитгэсэн арматуртай төмөрбетон дэр. Техникийн шаардлага

MNS EN 13230-3 : 2020 18 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам.
Төмөр бетон дэр. 3-р хэсэг: Холбоост төмөрбетон дэр

MNS EN 13230-4 : 2020 12 х.
Төмөр замын хэрэглээ. төмөр замын зам.
Төмөр бетон дэр. 4-р хэсэг: Суман шилжүүлэг, битүү огтлолцол, солбицол, гармын хүчитгэсэн төмөрбетон дэр

MNS EN 13230-5 : 2020 5 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам.
Төмөр бетон дэр. 5-р хэсэг: Тусгай элемент

MNS EN 13230-6 : 2020 54 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам.
Төмөр бетон дэр. 6-р хэсэг: Бүтээцийн загвар

MNS EN 12602 : 2019 173х
Автоклавын хийт төмөрбетон эдлэхүүн

91.100.40 Эслэг эдээр бэхжүүлсэн цементэн бүтээгдэхүүн

MNS 6267 : 2011 10 х.
Шилэн мяндсан арматуртай, цементэн салхивчийн сувгийн хоолой. Техникийн шаардлага

MNS 6282 : 2011 23 х.
Шилэн мяндсан арматуртай, агааржуулалтын магнетитан хоолой. Техникийн шаардлага

91.100.50 Холбогч бодис. Тусгаарлагч материал

MNS 6424 : 2013 19 х
Барилгын ажилд хэрэглэх цавуу. Техникийн шаардлага

MNS 6425 : 2013 10х
Дулаан тусгаарлах шингэн керамик түрхлэг (Корунд). Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 6927 : 2002 3 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Жийрэг. Тайлбар толь

MNS ISO 7389 : 2002 5 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Харимхай сэргэлтийг тодорхойлох.

MNS ISO 7390 : 2002 3 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Урсалтын эсэргүүцлийг тодорхойлох.

MNS ISO 8339 : 2002 4 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Сунах чадварыг тодорхойлох.

MNS ISO 8340 : 2002 4 х.

Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Сунах чадварыг товлосон сунгалтын нөхцөлд тодорхойлох.

MNS ISO 9046 : 2002 4 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Чигжээсийн наалдац/барьцалдалтыг тогтмол температурын нөхцөлд тодорхойлох.

MNS ISO 9047 : 2002 5 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Чигжээсийн наалдац /барьцалдалтыг хувьсах температурын нөхцөлд тодорхойлох.

MNS ISO 10563 : 2002 3 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Масс ба эзлэхүүний өөрчлөлтийг тодорхойлох

MNS ISO 10590 : 2002 5 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Чигжээсийн наалдац барьцалдалтыг усанд норгосны дараа товлосон сунгалтын нөхцөлд тодорхойлох.

MNS ISO 10591 : 2002 4 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Чигжээсийн наалдац/барьцалдалтыг усанд норгосны дараа тодорхойлох.

MNS ISO 11431 : 2002 6 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Чигжээсийн наалдац /барьцалдалтыг гэрлээр шарсаны дараа тодорхойлох.

MNS ISO 11432 : 2002 4 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Шахалтын эсэргүүцлийг тодорхойлох

MNS ISO 11600 : 2002 8 х.
Барилгын бүтээц. Заадаст бүтээгдэхүүн. Чигжээс. Ангилал ба техникийн шаардлага.

91.100.60 Дулаан ба дуу тусгаарлах материал

MNS 3442 : 2002 6 х.
Барилгын материал, дулааны дамжилтын итгэлцүүрийг тодорхойлох лабораторийн арга

MNS 5070 : 2001 17 х.
Барилгын хашлага бүтээц. Агаарын дуу тусгаарлалтыг хэмжих арга

MNS 5071 : 2001 8 х.
Барилгын хашлага бүтээц. Цохилтын дуу тусгаарлалтыг хэмжих арга

MNS 5351:2004	7 х.	Ханын өнгөлгөөтэй дулаан тусгаарлалтын полиуретан хавтан. Техникийн шаардлага	MNS ISO 29470 : 2010	4 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал-Нягтыг тодорхойлох арга
MNS 5352:2004	4х.	Дулаан дамжуулах хоолойн дулаан тусгаарлалтын хөөсөн полиуретан бүрхүүл. Техникийн шаардлага	MNS ISO 29471 : 2010	7 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал-Лабораторийн хэвийн нөхцөл (23 0С градус, харьцангуй чийгшил 50 %)-д буй бүтээгдэхүүн хэмжээсээ тогтвортой хадгалах байдлыг тодорхойлох арга
MNS 5416 : 2004	10 х.	Дулаан тусгаарлагч пеноизоль. Техникийн шаардлага	MNS ISO 29472 : 2010	6 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал - Тодорхой температур, харьцангуй чийгшилийн орчинд бүтээгдэхүүн хэмжээсээ тогтвортой хадгалах байдлыг тодорхойлох арга
MNS 5771 : 2007	15 х.	Полистирол бетон. Техникийн шаардлага	MNS ISO 29764 : 2010	7 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал - Тодорхой даралт болон температурын үйлчлэл дэх хэв гажилтыг тодорхойлох арга
MNS 6227 : 2010	19 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал-Эрдэс хөвөн ба хөөсөн полистирол (PS) дулаалгатай олон үет төмөр хавтгайлж. Техникийн шаардлага	MNS ISO 29765 : 2010	6 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал - Хавтангийн нормал суналтын бат бэхийг тодорхойлох арга
MNS 6280 : 2011	6х.	Хөөсөн хатуу полиуретан (PUR) нүхтэй гүлдмай.Техникийн ерөнхий шаардлага	MNS ISO 29766 : 2010	6 х.	Барилгын дулаалгын материал - Хавтангийн талбайд параллел чиглэлтэй үйлчлэх суналтын бат бэхийг тодорхойлох
MNS 6318:2012	13 х.	Хөөсөн полистирол (EPS) дулаалгатай конкреволл хавтан. Техникийн ерөнхий шаардлага <i>2013 оны 27 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.</i>	MNS ISO 29767 : 2010	6 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал - Богино хугацаанд бүрэн бус живүүлэх үеийн ус шингээлтийг тодорхойлох арга
MNS 6389 : 2013	30х	Кайзер систем. Угсармал-цугтамал төмөрбетон бүтээц. Угсармал төмөрбетон хашлага элемент. Техникийн ерөнхий шаардлага	MNS ISO 29768 : 2010	5 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал Сорьцын шугаман хэмжээг тодорхойлох арга
MNS ISO 9229 : 2010	30 х.	Дулаан тусгаарлах материал-Нэр томьёо, тодорхойлолт	MNS ISO 29769 : 2010	10 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал-Цэгэн ачааллын үйлчлэлийн нөлөөллийг тодорхойлох арга
MNS ISO 29465 : 2010	4 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал-Урт болон өргөний хэмжээг тодорхойлох арга	MNS ISO 29770 : 2010	4 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал-Тэгшилгээ үеийн доорх дулаалгын үеийн зузааныг тодорхойлох арга
MNS ISO 29466 : 2010	9 х.	Барилгын дулаан тусгаарлалтын материал-Зузааны хэмжээг тодорхойлох арга	MNS ISO 29771 : 2010	4 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал-Органик хольцын агуулалтыг тодорхойлох
MNS ISO 29467 : 2010	5 х.	Барилгын дулаалгын материал - Булангийн өнцөгтийн хазайлтыг тодорхойлох арга	MNS ISO 29803 : 2010	5 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал. Дулаан тусгаарлалтын нэгдсэн системийн цохилтын бат бэхийг тодорхойлох арга
MNS ISO 29468 : 2010	4 х.	Барилгын дулаалгын материал - Гадаргын муруйлтыг тодорхойлох арга	MNS ISO 29804 : 2010	6 х.	
MNS ISO 29469 : 2010	9 х.	Барилгын дулаан тусгаарлах материал-Шахалтын хүчний үйлчлэл дэх шугаман хэв гажилтыг тодорхойлох арга			

Барилгын дулаан тусгаарлах материал. Дулаалгын материал болон шавардлагын үетэй цавууны барьцалдалтын бат бэхийг тодорхойлох

MNS ISO 29805 : 2010 5 х.

Барилгын дулаан тусгаарлах материал - Шилэн мяндсан торны механик шинж чанарыг тодорхойлох арга

MNS EN 13162 : 2011 36 х.

Барилгын дулаан тусгаарлах материал. Эрдэс хөвөн (MW) бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага

MNS EN 13163 : 2011 43 х.

Барилгын дулаан тусгаарлах материал. Хөөсөн полистирол (EPS) бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага

MNS EN 13164 : 2011 40 х.

Барилгын дулаан тусгаарлах материал. Хөөсөн шахмал полистирол (XPS) бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага

MNS EN 13165 : 2011 43 х.

Барилгын дулаан тусгаарлах материал. Хөөсөн хатуу полиуретан (PUR) бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага

91.100.99 Барилгын бусад материал

MNS 2281 : 1981 33 х.

Галд тэсвэртэй материал ба эдлэлийн химийн шинжилгээний арга.

MNS 2325 : 1976 4 х.

Галд тэсвэртэй эдлэл. Ерөнхий ангилал.

MNS 5172 : 2002 19 х.

Галд тэсвэртэй материал ба эдлэхүүн. Физик-механик шинжилгээний арга

91.120 Барилгын ба барилга доторх хамгаалалт

Стандартын нэгж байхгүй

91.120.01 Барилгын ба барилга доторх хамгаалалтын нийтлэг асуудал

MNS 3839 : 1985 9 х.

Барилга байгууламжийн зураг төсөл зохиох галын аюулгүй норм. Барилгын бүтээцийн галд тэсвэржилтийг турших арга.

91.120.10 Барилгын дулаан тусгаарлагч

MNS 3178 : 1998 6 х.

Эрдэс хөвөнгийн хавтан. Техникийн шаардлага.

MNS 3758 : 1985 12 х.

Барилгын материалын хувийн дулаан багтаамжийг тодорхойлох арга.

MNS 3825 : 1998 6 х.

Оёмол эрдэс хөвөн. Техникийн нөхцөл.

MNS 3943 : 1986 3 х.

Дулаан тусгаарлагч материал эдэлхүүн, ангилал.

MNS 5825 : 2007 9 х.

Орон сууц, олон нийтийн барилга. Өрөөний бичил уур амьсгалын үзүүлэлт

MNS 5826 : 2007 14 х.

Барилга байгууламжийн хашлага бүтээц. Дулаан дамжуулалтын итгэлцүүрийг калориметрээр тодорхойлох арга.

MNS 5827 : 2007 17 х.

Орон сууцны барилга. Халаалтын дулааны эрчим хүчний хувийн зарцуулалтыг тодорхойлох арга.

MNS 6470 : 2014 8 х.

Барилгын дулаан тусгаарлах ноосон материал. Техникийн шаардлага

MNS ISO 6781 : 2007 14 х.

Дулаан тусгаарлагч – Барилгын хашлага бүтээцийн дулааны жигд бус байдлын чанарын шалгалт – Хэт улаан туяаны арга.

MNS ISO 8873-1 : 2015 10 х.

Сүвэрхэг хатуу хуванцар. Дулаан тусгаарлах зориулалттай шүршдэг полиуретан хөөс. 1-р хэсэг: Техникийн шаардлага

MNS ISO 8873-2 : 2015 34 х.

Сүвэрхэг, хатуу хуванцар. Дулаан тусгаарлах зориулалттай шүршдэг полиуретан хөөс. 2-р хэсэг: Хэрэглээ

MNS ISO 8873-3 : 2015 17 х.

Сүвэрхэг, хатуу хуванцар. Дулаан тусгаарлах зориулалттай шүршдэг полиуретан хөөс. 3-р хэсэг: Туршилтын арга

MNS ISO 9972 : 2007 19 х.

Барилгын дулаан хамгаалалт-Барилгын агаар нэвтрүүлэлтийг тодорхойлох-Сэнсээр даралт үүсгэх арга

MNS ISO 10211 : 2013 45х.

Барилгын бүтээцийн дулааны гүүр-Дулааны урсгал ба гадаргуугийн температур-Нарийвчилсан тооцоо

MNS ISO 10456:2012 27х.

Барилгын материал ба бүтээгдэхүүн. Чийг, дулааны шинж чанарууд. Дулааны

нормчилсон ба тооцооны утгыг тодорхойлох арга

MNS ISO 12572 : 2013 26х.
Барилгын материал ба бүтээгдэхүүний дулаан-техникийн шинж чанар-Уур нэвтрүүлэх чанарыг тодорхойлох

MNS ISO 13788 : 2013 41х
Барилгын хийц бүтээц ба элементүүдийн дулаан техник – Аюултай гадаргуугийн чийг, зай завсраар хөлрөлт үүсэхээс зайлсхийх дотор гадаргуугийн температур – Тооцооны аргууд

MNS ISO 13789 : 2013 17х
Барилгын дулаан хамгаалалт–Дамжуулалтын болон агаар сэлгэлтийн дулаан шилжүүлэлтийн итгэлцүүрүүд-Тооцооны аргачлал

MNS ISO 13790 : 2013 169х
Барилгын дулаан хамгаалалт-Халаалт ба хөргөлтийн эрчим хүчний тооцоо

MNS ISO 13791 : 2013 92х
Барилгын дулаан хамгаалалт. Зуны улиралд механик хөргөлтгүй өрөөний дотор температуруудыг тодорхойлох – Ерөнхий шалгуур ба баталгаажуулах процедур

MNS ISO 13792 : 2013 52 х.
Барилгын дулаан хамгаалалт. Зуны улиралд механик хөргөлтгүй өрөөний дотор температуруудыг тодорхойлох-Тооцооны хялбаршуулсан арга

MNS ISO 13793 : 2013 39х.
Барилгын дулаан хамгаалалт. Суурийг хөлдөлтийн овойлтоос хамгаалах дулааны тооцоо

MNS ISO 14683 : 2013 25х.
Барилгын бүтээцийн дулааны гүүр-Шугаман дулаан шилжүүлэлт-Хялбарчилсан аргачлал ба нөхцөлт утга

MNS ISO 15927-1 : 2013 27х.
Барилгын чийг дулааны үзүүлэлт.Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга. 1-р хэсэг: Цаг уурын хэмжигдэхүүнүүдийн сарын дундаж үзүүлэлт

MNS ISO 15927-2 : 2013 9х.
Барилгын чийг, дулааны үзүүлэлт.Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга. 2-р хэсэг: Хөргөлтийн ачаалал тооцох цаг тутмын үзүүлэлт

MNS ISO 15927-3 : 2013 18х.
Барилгын чийг, дулааны үзүүлэлт. Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга. 3-р хэсэг: Салхи ба

борооны цаг тутмын үзүүлэлтээс босоо гадаргууд нөлөөлөх аадар борооны үзүүлэлтийг тооцоолох

MNS ISO 15927-4 : 2013 6х.
Барилгын чийг, дулааны үзүүлэлт. Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга. 4-р хэсэг: Халаалт ба хөргөлтийн жилийн эрчим хүчний хэрэглээг үнэлэх цаг тутмын үзүүлэлт

MNS ISO 15927-5 : 2013 8х.
Барилгын чийг дулааны үзүүлэлт. Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга. 5-р хэсэг: Өрөөний халаалтын дулааны ачаалал тооцох өгөгдөл

MNS ISO 15927-6 : 2013 13х.
Барилгын чийг, дулааны үзүүлэлт. Уур амьсгалын үзүүлэлтийг тооцох ба тодорхойлох арга. 6-р хэсэг: Хуримтлагдсан температурын зөрүүг тодорхойлж, тооцоонд хамруулах (градус - хоног)

MNS EN 13162 : 2011 36 х.
Барилгын дулаан тусгаарлах материал. Эрдэс хөвөн (MW) бүтээгдэхүүн. Техникийн шаардлага

91.120.20 Барилга доторх дуу авиа. Дуу чимээ тусгаарлагч
Стандартын нэгж байхгүй

91.120.25 Газар хөдлөлт ба чичиргээний хамгаалалт
Стандартын нэгж байхгүй

91.120.30 Усны хамгаалалт
MNS 6303 : 2011 18х.
Дээвэр болон ус тусгаарлалтын хуйлмал материал.Техникийн ерөнхий шаардлага

91.120.40 Аянга, цахилгааны хамгаалалт
Стандартын нэгж байхгүй

91.120.99 Барилгын ба барилга доторх хамгаалалтад хамаарах бусад стандарт
Стандартын нэгж байхгүй

91.140 Барилга доторх угсралт
91.140.01 Барилгын доторх угсралтын нийтлэг асуудал
Стандартын нэгж байхгүй

91.140.10 Төвийн халаалтын тогтолцоо
MNS 6743 : 2019 11 х.

Алчуур хатаагч. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS EN 832 : 2013 56х.
Барилгын дулаан хамгаалалт-Халаалтын эрчим хүчний хэрэглээний тооцоо-Орон сууцны барилга

MNS EN 834 : 2020 31х.
Өрөөний халаагуурын хэрэглээ тодорхойлох халаалтын зардал хуваарилах хэрэгсэл. Ахуйн цахилгаан хэрэгсэл

MNS EN 1264-1 : 2013 7х.
Өрөөнд суурилуулсан усан халаалт ба хөргөлтийн систем. 1-р хэсэг. Нэр томьёо ба тодорхойлолт

MNS EN 1264-2 : 2013 35х.
Өрөөнд суурилуулсан усан халаалт ба хөргөлтийн систем. 2-р хэсэг. Шалны халаалт. Туршилт болон тооцооны аргаар дулааны ачаалал тодорхойлох арга

MNS EN 1264-3 : 2013 17х.
Өрөөнд суурилуулсан усан халаалт ба хөргөлтийн систем. 3-р хэсэг. Тооцоо

MNS EN 1264-4 : 2013 13х.
Өрөөнд суурилуулсан усан халаалт ба хөргөлтийн систем. 4-р хэсэг. Угсралт

MNS EN 1264-5 : 2013 7х.
Өрөөнд суурилуулсан усан халаалт ба хөргөлтийн систем. 5-р хэсэг. Шал, тааз, дээвэр ба ханан дахь халаах болон хөргөх талбай. Дулааны ба хөргөлтийн ачаалал тооцох

91.140.30 Агааржуулалт ба кондиционерын тогтолцоо

Стандартын нэгж байхгүй

91.140.40 Хий хангамжийн тогтолцоо

Стандартын нэгж байхгүй

91.140.50 Цахилгаан хангамжийн тогтолцоо

MNS IEC 60364-7-710:2014 18 х.
Барилгын цахилгаан тоноглол. Эмнэлгийн байрны эмчилгээний зориулалттай цахилгаан тоног төхөөрөмжийн байрлалд тавих шаардлага

MNS IEC 60736 : 2007 15 х.
Цахилгаан эрчим хүчний тоолуур шалгах төхөөрөмж.

91.140.60 Усан хангамжийн тогтолцоо

MNS 6279 : 2011 33 х.

Ус хангамж, ариун цэврийн байгууламж.Нэр томьёо, тодорхойлолт – Тайлбар толь

MNS 6844 : 2020 9 х.
Усны чанар сайжруулагч РТН төхөөрөмж. Суурилуулах, ашиглахад тавих шаардлага

MNS OIML R 49-1 : 2020 42 х.
Ундны хүйтэн ус ба халуун усны тоолуур. 1-р хэсэг: Хэмжил зүйн ба техникийн шаардлага

MNS ISO 4064-1:2016 43 х.
Ундны хүйтэн ус ба халуун усны тоолуур -1-р хэсэг: Хэмжил зүйн ба техникийн шаардлага

MNS ISO 4064-2 : 2013 12 х.
Битүү шугам хоолой дахь усны зарцуулалтын хэмжилт. Ундны хүйтэн ба халуун усны тоолуур. 2-р хэсэг: Суурилуулахад тавих шаардлага

MNS ISO 4427 : 2007 14 х.
Ус дамжуулахад зориулсан полиэтилен хоолой /PE/. Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 15874-1 : 2007 8 х.
Халуун ба хүйтэн ус дамжуулах хуванцар хоолойн систем - Полипропилен /PP/ 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 15874-2 : 2007 14 х.
Халуун ба хүйтэн ус дамжуулах хуванцар хоолойн систем-Полипропилен /PP/ 2-р хэсэг: Шугам хоолой

MNS ISO 15874-3 : 2007 14 х.
Халуун ба хүйтэн ус дамжуулах хуванцар хоолойн систем - Полипропилен /PP/ 3-р хэсэг: Холбох хэрэгсэл

MNS ISO 15874-5 : 2007 8 х.
Халуун ба хүйтэн ус дамжуулах хуванцар хоолойн систем-Полипропилен /PP/ 5-р хэсэг: Сиситемийн зориулалтад нийцсэн байдал

MNS ISO 15876-1 : 2008 8 х.
Халуун ба хүйтэн ус дамжуулах хуванцар хоолойн систем – Полибутилен (PB). 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 15876-2 : 2008 12 х.
Халуун ба хүйтэн ус дамжуулах хуванцар хоолойн систем – Полибутилен (PB). 2-р хэсэг: Дамжуулах хоолой

MNS ISO 15876-3 : 2008 14 х.
Халуун ба хүйтэн ус дамжуулах хуванцар хоолойн систем – Полибутилен (PB). 3-р хэсэг: Холбох хэрэгсэл

MNS ISO 15876-5 : 2008 8 х.
Халуун ба хүйтэн ус дамжуулах хуванцар хоолойн систем – Полибутилен (PB). 5-р

хэсэг: Системийн зориулалтад нийцэх байдал (тохирол)

MNS EN 12255-1:2012 23 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 1-р хэсэг: Байгууламжийн ерөнхий зарчмууд

MNS EN 12255-3 : 2015 8 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 3-р хэсэг: Урьдчилсан цэвэрлэгээ

MNS EN 12255-4 : 2012 8 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 4-р хэсэг: Анхдагч тунгаалт

MNS EN 12255-5 : 2015 5 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 5-р хэсэг: Цөөрмийн процесс

MNS EN 12255-6 : 2012 13 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 6-р хэсэг: Идэвхт лагийн процесс

MNS EN 12255-7 : 2012 16 х
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 7-р хэсэг: Бэхлэгдсэн хальс бүхий биологийн реактор

MNS EN 12255-8 : 2015 17 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 8-р хэсэг: Лагийн боловсруулалт ба хадгалалт

MNS EN 12255-9 : 2015 14 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 9-р хэсэг: Үнэрийн хяналт ба агааржуулалт

MNS EN 12255-10 : 2012 19 х
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 10-р хэсэг: Аюулгүй ажиллагааны зарчмууд

MNS EN 12255-11 : 2012 14 х
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 11-р хэсэг: Шаардлагатай ерөнхий өгөгдлүүд

MNS EN 12255-12 : 2015 14 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 12-р хэсэг: Хяналт ба автоматжуулалт

MNS EN 12255-13 : 2015 13 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 13-р хэсэг: Химийн цэвэрлэгээ. Тунадасжуулах болон флокуляцийн аргаар бохир ус цэвэрлэх

MNS EN 12255-14 : 2015 17 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 14-р хэсэг: Халдваргүйжүүлэлт

MNS EN 12255-15 : 2015 17 х.
Бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 15-р хэсэг: Идэвхт лагийн системийн агааржуулах санд цэвэрлэгдсэн усанд ууссан хүчилтөрөгчийг хэмжих

MNS EN 12255-16:2015 12 х.

Бохир ус цэвэрлэх байгууламж.16-р хэсэг: Механик шүүлтүүр

91.140.65 **Ус халаах тоног төхөөрөмж**
Стандартын нэгж байхгүй

91.140.70 **Сантехникийн угсралт**
Стандартын нэгж байхгүй

91.140.80 **Бохирын шугамын тогтолцоо**
MNS 5924 : 2015 17 х.
Нүхэн жорлон, угаадасны нүх. Техникийн шаардлага

MNS 6230 : 2010 5 х.
Бохир ус зайлуулах цэг тогтоох. Ерөнхий шаардлага

MNS ISO 6594 : 2001 16 х.
Ариутгах татуургын ширмэн хоолой ба тэдгээрийг холбох хэрэгсэл. Техникийн шаардлага

MNS ISO 8772 : 2008 18х.
Бохир ус зайлуулах болон дренажийн системд зориулсан өндөр нягттай полиэтилен (HD-PE) хуванцар хоолой, холбох хэрэгсэл-Шаардлагууд

MNS EN 1091-1 : 2016 68 х.
Барилгын гадна ариутгах татуургын вакуум систем ба ариутгах татуургын тусгай систем 1-р хэсэг: Барилгын гадна ариутгах татуургын вакуум систем

MNS EN 12566-1 : 2011 23 х.
50 хүртэл хүн амд зориулсан бага хүч чадлын ахуйн бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 1-р хэсэг: Угсармал септик

MNS EN 12566-2 : 2011 40 х.
50 хүртэл хүн амд зориулсан бага хүч чадлын ахуйн бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 2-р хэсэг: Хөрсөөр шүүрүүлэх систем

MNS EN 12566-3 : 2011 32 х.
50 хүртэл хүн амд зориулсан бага хүч чадлын ахуйн бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 3-р хэсэг: Угсармал болон газар дээр нь угсарсан ахуйн бохир ус цэвэрлэх байгууламж

MNS EN 12566-4 : 2011 8 х.
50 хүртэл хүн амд зориулсан бага хүч чадлын ахуйн бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 4-р хэсэг: Угсардаг иж бүрдлийг ашиглан газар дээр нь угсарсан септик

MNS EN 12566-5 : 2011 41 х.
50 хүртэл хүн амд зориулсан бага хүч чадлын ахуйн бохир ус цэвэрлэх байгууламж. 5-р

хэсэг: Урьдчилсан цэвэрлэгээ хийсэн бохирыг шүүх шүүлтүүрийн систем

MNS BS 8515 : 2019 61 х.
Борооны ус хуримтлуулах систем. Хэрэглээний дүрэм

MNS BS 8525-1 : 2015 40 х.
Саарал усны систем. Ерөнхий шаардлага

91.140.90 Лифт. Цахилгаан шат

MNS ISO 4101 : 2003 5х.
Элеваторын татлагын ган утасны техникийн нөхцөл

MNS ISO 4190-1 : 2011 27х
Лифт угсралт - 1 дүгээр хэсэг: Ангилал I, II, III ба VI

MNS ISO 4190-2 : 2003 5х.
Зорчигчийн лифт ба үйлчилгээний лифт. 2-р хэсэг: IV ангийн лифт

MNS ISO 4190-3:2003 2х.
Зорчигчийн лифтийн угсралт. 3-рхэсэг: V ангийн үйлчилгээний лифт

MNS ISO 4190-5:2003 9х.
Лифт ба үйлчилгээний лифт. (АНУ: элеватор ба буфет автомат) 5-р хэсэг: Удирдлагын хэрэгсэл, дохио, нэмэлт төхөөрөг

MNS ISO 4190-6:2010 10х.
Лифт ба үйлчилгээний лифт (АНУ:лифт ба бага даацын үйлчилгээний лифт) - Хэсэг 6: Зорчигчийн лифтийг орон сууцанд угсран суурилуулах. Төлөвлөлт, сонголт

MNS ISO 4344 : 2003 5х.
Лифтийн ган утсан татлага

MNS ISO 7465 : 2010 16х.
Зорчигчийн ба үйлчилгээний лифт–Лифтний бүхээг болон эсрэг ачааг чиглүүлэх зам – “Т” төрөл

MNS ISO 9589 : 2010 3х.
Эскалатор- Угсралтын хэмжээс

MNS ISO/TR 11071-1:2015 68х
Дэлхий улс орнуудад хэрэглэж буй лифтний аюулгүй ажиллагааны стандартын харьцуулалт. 1-р хэсэг: Цахилгаан лифт /Элеватор

MNS ISO 14798 : 2015 38 х
Лифт, урсдаг шат, урсдаг замын эрсдэлийн үнэлгээ ба түүнийг бууруулах аргачлал

MNS ISO/TR 16765:2015 76х

Галын лифтний аюулгүй байдлын талаарх дэлхийн улс орнуудын стандартуудын харьцуулалт

MNS ISO 18738-1:2015 20х
Лифтийн явалтын чанарын хэмжилт – 1-р хэсэг – Лифт (элеватор)

91.140.99 Барилга доторх бусад угсралт

MNS 5471 : 2005 8х.
Барилгын дотор холбоо, дохиоллын сувагчлал ба кабелийн угсралт

91.160 Гэрэлтүүлэг

91.160.01 Гэрэлтүүлгийн нийтлэг асуудал

MNS 0012-1-014 : 1987 5 х.
Барилга байгууламж. Гэрэлтүүлгийг хэмжих арга

MNS 2568 : 1983 2 х.
Гэрэлтүүлгийн ган багана. Техникийн шаардлага

91.160.10 Дотор талын гэрэлтүүлэг

MNS 6767 : 2019 25х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Ажлын байран дахь гэрэлтүүлгийн хэмжилт, зөвшөөрөх хэмжээнд тавих ерөнхий шаардлага

91.160.20 Гадна талын гэрэлтүүлэг

MNS 6767 : 2019 25х
Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй. Ажлын байран дахь гэрэлтүүлгийн хэмжилт, зөвшөөрөх хэмжээнд тавих ерөнхий шаардлага

MNS 6845 : 2020 12х
Барилгын гаднах ажлын байрны гэрэлтүүлэг. Техникийн шаардлага

MNS 6846 : 2020 16х
Хот, тосгон бусад суурин газрын авто зам, гудамж талбайн гэрэлтүүлэг. Техникийн ерөнхий шаардлага

91.180 Дотор талын засал

MNS 4581 : 2003 8х.
Оксоль олиф. Техникийн шаардлага ба турших арга

MNS 5252 : 2003 11х
Барилгын ажилд хэрэглэх цийдмэг будаг. Техникийн ерөнхий шаардлага ба турших арга.

91.190 Барилгын туслах хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

Барилгын машин, тоног төхөөрөмж – Бетоны гүний доргиур – 1-р хэсэг: Нэр томъёо ба бүтээгдэхүүний тодорхойлолт

91.200 Барилгын технологи

Стандартын нэгж байхгүй

MNS ISO 18652 : 2015 24х

Барилгын машин, тоног төхөөрөмж– Бетон зуурмагийн гадаргуун догиур

91.220 Барилгын тоног төхөөрөмж

MNS ISO 19433 : 2015 7х

Барилгын машин, тоног төхөөрөмж. Талбайн доргиур - Нэр томъёо, бүтээгдэхүүний тодорхойлолт

MNS ISO 11375:2000 54 х.
Барилгын машин төхөөрөмж. Нэр томъёо ба тодорхойлолт

MNS ISO 12603 : 2010 6 х.
Барилга, замын машин, тоног төхөөрөмж. Ангилал

MNS ISO 13105-2:2018 14х.
Барилгын машин ба тоног төхөөрөмж. Бетон зуурмагийн гадаргууг тэгшилж, өнгөлөх машин. 2-р хэсэг: Аюулгүй ажиллагааны шаардлага ба хяналт

MNS ISO 17740-1:2018 10 х
Барилгын машин ба тоног төхөөрөмж. Суурин төхөөрөмж дээрх бетон зуурмаг цутгах систем. 1-р хэсэг: Нэр томъёо ба техникийн тодорхойлолт

MNS ISO 18650-1 : 2011 29 х.
Бетон зууруул. 1-р хэсэг: Толь бичиг болон техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ISO 18650-2 : 2011 18 х.
Барилгын үйлдвэрлэлийн машин ба тоног төхөөрөмж угсралт.Бетон зууруул.2-р хэсэг: Зууруулын ашиглалтын үзүүлэлтийг шалгах арга, техник

MNS ISO 21573-1 : 2011 21 х.
Барилгын үйлдвэрлэлийн машин тоног төхөөрөмж. Бетон зуурмагийн шахуурга. 1-р хэсэг: Нэр томъёо ба худалдааны шаардлага

MNS ISO 21573-2 : 2013 15х
Барилгын үйлдвэрлэлийн машин төхөөрөмж. Бетоны зуурмагийн шахуурга. 2-р хэсэг: Техникийн үзүүлэлтийг шалгах аргачлал

MNS ISO 21592 : 2011 23 х.
Барилгын машин ба тоног төхөөрөмж. Бетон шүрших машин. Нэр томъёо ба худалдааны шаардлага

MNS ISO 13105-1 : 2015 6х
Барилгын машин, төхөөрөмж – Бетон зуурмагийн гадаргууг тэгшилж, өнгөлөгч машин. 1-р хэсэг: Нэр томъёо ба бүтээгдэхүүний үзүүлэлт

MNS ISO 18651-1 : 2015 12х

93 ИРГЭНИЙ БАЙГУУЛАМЖ

93.010 Иргэний байгууламжийн нийтлэг асуудал

MNS 6877 : 2020 18 х.
Гэр бүлийн хэрэгцээний зориулалттай газрын ашиглалтад тавих ерөнхий шаардлага

MNS ISO 6707-1 : 2010 95 х.
Барилга ба иргэний барилга байгууламж — Тайлбар толь. 1-р хэсэг: Ерөнхий нэр томьёо

93.020 Газар шорооны ажил. Малталт. Суурь тавих ажил. Газар доорх ажил

MNS 6684 : 2017 14 х.
Хээрийн нөхцөлд ул хөрсийг тодорхойлох арга

MNS 6685 : 2017 7 х.
Нягтруулсан хөрсний бат бэхийг тодорхойлох арга

MNS ISO 6165 : 2006 6 х.
Газар шорооны ажлын машин. Үндсэн төрөл нэр томьёо

MNS ISO 6747 : 2005 23 х.
Газар шорооны машин. Хөрс ухаж тээвэрлэх. Бульдозер. Нэр томьёо ба техникийн шаардлага

MNS ISO 13793 : 2013 39х.
Барилгын дулаан хамгаалалт. Суурийг хөлдөлтийн овойлтоос хамгаалах дулааны тооцоо

MNS ASTM C 127 : 2017 10 х.
Том дүүргэгчийн нягт, харьцангуй нягт (хувийн жин) ба ус шингээлтийг тодорхойлох арга

MNS ASTM C 128 : 2017 13 х.
Жижиг дүүргэгчийн нягт, харьцангуй нягт (хувийн жин) ба ус шингээлтийг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 2850 : 2017 11 х.
Шүүрүүлж нягтруулаагүй холбоослог хөрсийг гурван тэнхлэгт шахалтаар турших арга.

MNS ASTM D 2487 : 2004 20х.
Хөрсийг инженерийн зориулалтаар ангилах нэгдсэн систем.

MNS ASTM D 4767 : 2017 24 х.
Холбоослог хөрсийг гурван тэнхлэгт шахалтаар шүүрүүлэлтгүйгээр нягтруулж турших арга

93.025 Ус дамжуулалтын гадна тогтолцоо

MNS 5775 : 2014 5 х.
Хот, суурины ундны ус түгээх цэг (байр)-ийн үйлчилгээ. Ерөнхий шаардлага

MNS AASHTO M 86M : 2005 7 х.
Бетонон суваг, үерийн ус зайлуулах хоолой. Техникийн шаардлага

MNS ISO 24512:2012 52х
Ус хангамж, ариутгах татуургын ашиглалт, үйлчилгээ – Ус хангамжийн барилга, байгууламжийн ашиглалтын менежмент болон ашиглалт үйлчилгээний түвшинг үнэлэх аргачлал

93.030 Бохир усны гадна тогтолцоо

MNS ISO 24511 : 2012 57х
Ус хангамж, ариутгах татуургын ашиглалт, үйлчилгээ. Ариутгах татуургын барилга, байгууламжийн ашиглалтын менежмент болон ашиглалт үйлчилгээний түвшинг үнэлэх аргачлал.

MNS EN 14364 : 2018 55х
Шүүрүүлийн болон ариутгах татуургын даралттай, даралтгүй ус дамжуулах хуванцар хоолойн систем. Ханаагүй нийлэг давирхайгаар хийсэн, шилэн хүчитгэлтэй хуванцар. Хоолой, тоноглол, холбоос. Техникийн шаардлага.

93.040 Гүүрэн байгууламж

Стандартын нэгж байхгүй

93.060 Хонгилын байгууламж

Стандартын нэгж байхгүй

93.080 Автозамын техник

93.080.01 Автозамын техникийн нийтлэг асуудал

MNS 0842 : 2006 36х.
Автозамын бетон ба төмөр бетон хашлага. Техникийн шаардлага

MNS 5968 : 2009 8х.
Хурд сааруулагч. Техникийн ерөнхий шаардлага, хэрэглэх дүрэм

MNS 6441 : 2014 69 х
Авто зам, замын байгууламжийн техник ашиглалтын түвшинг тогтоох, үнэлэх аргачлал

MNS 6807:2019 65 х
Авто замын чанарын хяналтын үнэлгээний арга

MNS ASTM E 74 : 2016 33х
Туршилтын машины хүчний заалтыг баталгаажуулах хүч хэмжих багажийг тохируулах арга

93.080.10 Автозамын байгууламж

MNS 1593 : 2002 4 х.
Автозамын хучилтын хавтан. Техникийн шаардлага

MNS 4699 : 2016 19 х.
Зам талбайн хучилтын бетон хавтан. Техникийн шаардлага.

MNS 5683 : 2016 9 х.
Замын байгууламж. Унадаг дугуйн замыг төлөвлөхөд тавих ерөнхий шаардлага.

MNS 6335 : 2012 19 х.
Автозамын байгууламж. Хөдөлгөөний эрчим багатай хэсэгт барих заавар
2017 оны 25 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан

MNS 6444 : 2014 26 х
Сургуулийн бүс. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6494 : 2014 50 х.
Авто замын байгууламж. Гудамж, замын гадаргуугийн ус зайлуулах сувгийн “U” хэлбэрийн төмөрбетон бүтээгдэхүүний бүтээц, нэр төрөл ба хэмжээ

MNS 6515 : 2015 15 х.
Тал хээр, говь цөлийн бүсийн авто болон төмөр зам дагуу зэрлэг амьтдад зориулсан гарц. Ерөнхий шаардлага

MNS 6516 : 2015 28 х.
Автозамын байгууламж. Битумэн гадаргуун боловсруулалт бүхий хөнгөвчилсэн хучлагатай авто зам барих заавар

MNS 6517 : 2015 22 х.
Авто замын хаалт. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS 6592 : 2016 12 х.
Авто замын төлбөр хураах цэг. Ерөнхий шаардлага

MNS 6596 : 2016 13 х.
Автомат багажаар авто замын хөдөлгөөний эрчмийн тооллого зохион байгуулах заавар

MNS 6597 : 2021 11 х.

Холбооны кабель шугамыг авто зам, төмөр замыг хөндлөн гаргах болон гүүрийн байгууламжаар дамжуулан суурилуулахад тавих. Ерөнхий шаардлага

MNS 6735 : 2018 16 х.
Уулархаг нутгийн зам, замын байгууламжийн нүүдлийн зэрлэг амьтдад зориулсан гарц. Ерөнхий шаардлага

MNS 6808 : 2019 95 х.
Явган хүний зам, талбайн төлөвлөлт. Техникийн шаардлага

MNS 6894 : 2021 10 х.
Дугуйн мөрний ховил тодорхойлох туршилтын арга

MNS 6895 : 2021 22 х.
Байгаль, цаг уурын нөхцөлд тохирсон асфальтбетон хучилт төсөллөх. Ерөнхий шаардлага

MNS ASTM 2940 : 2009 4 х.
Авто зам, нисэх онгоцны талбай, хөөрөх буух зурвасын суурт болон дэд сууринд хэрэглэх ширхэглэлээр ангилсан дүүргэгч. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ASTM D 4956 : 2005 9 х.
Замын тэмдгийн гэрэл ойлгогч. Техникийн шаардлага

MNS GOST 33133 : 2018 8 х.
Зам барилгын материал. Нефтийн өтгөн битум

MNS GOST 52129 : 2018 20 х.
Асфальтбетон болон органик эрдэс (органоминераль) хольцод хэрэглэх эрдэс нунтаг. Техникийн шаардлага

MNS EN 1342:2012 24х
Байгалийн чулуун гулдмай. Явган замын хучилт. Техникийн шаардлага

MNS EN 1926:2012 11х
Байгалийн чулуу. Шахалтын бат бэхийг тодорхойлох арга.

MNS EN 12371 : 2012 9х
Байгалийн чулуу. Хүйтэн тэсвэрлэлтийг тодорхойлох

MNS EN 13755 : 2012 3х
Байгалийн чулуу. Атмосферийн даралтанд ус шингээлтийг тодорхойлох арга

93.080.20 Авто замын байгууламжийн материал

MNS 1592 : 2009 25х.
Асфалто бетон хольц. Техникийн шаардлага

MNS 2185 : 2002 9 х.
Зам аэродромын хучилтанд хэрэглэх битум эрдсийн хольц. Техникийн шаардлага

MNS 2413 : 2014 34х.
Авто зам, аэродромын хучилтад хэрэглэх асфальтбетон ба асфальтбетон хольц. Турших арга.

MNS 2795 : 2002 15 х.
Асфалтобетон хольц дахь эрдсийн нунтаг. Шинжилгээний арга

MNS 4904-1 : 2000 12 х.
Замын технологи. Асфальт бетонд хэрэглэх эрдсийн нунтаг. Техникийн шаардлага. 1-р хэсэг

MNS 4912 : 2016 9 х.
Автозамын тэмдэг болон дохионы төмөр бетон шон. Техникийн шаардлага

MNS 5210 : 2002 3 х.
Замын байгууламжийн материал. Битумын хэврэгших температурыг тодорхойлох арга

MNS 5211 : 2002 3 х.
Замын байгууламжийн материал. Битумын уярах температурыг тодорхойлох цагираг болон бөмбөлөгийн арга

MNS 5212 : 2002 7 х.
Замын байгууламжийн материал. Асфальтон бүтээгдэхүүнийг нэрэх туршилтын арга

MNS 5230 : 2002 4 х.
Замын шингэн битум. Техникийн шаардлага.

MNS 5284 : 2003 4х.
Хөрсний чийгийг түргэвчилсэн аргаар тодорхойлох

MNS 5613 : 2006 9 х.
Замын байгууламжийн бүтээгдэхүүн. Автозамын тэмдгийн урьдчилан хүчитгэсэн төмөр бетон шон. Техникийн шаардлага

MNS 5614 : 2016 26 х.
Автозамын төмөр хашлага. Техникийн шаардлага

MNS 5678 : 2006 6х.
Динамик шидэлтийн аргаар /Dynamic Cone Penetration/ авто замын далан, суурийн даацыг хэмжих аргачлал.

MNS 6057 : 2009 15 х.
Битумжсэн элсээр бэлтгэсэн хольц. Техникийн шаардлага
2016 оны 18 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 6237 : 2010 10 х.

Замын байгууламжийн материал. Өтгөн битум. Техникийн шаардлага

MNS 6442 : 2014 46 х
Автозамын байгууламжийн материал. Хөрс. Ус тэсвэрлэлтийг нэмэгдүүлэн хөрсийг бэхжүүлэгч нэмэлт. ДУОСОЛИД Техникийн ерөнхий шаардлага ба төсөвлөлт

MNS 6567 : 2015 56 х.
Автозамын байгууламжийн материал. Автозамын асфальтбетон хучилтыг дахин боловсруулах. Техникийн шаардлага

MNS 6608 : 2016 16 х.
Эрдэс барьцалдуулагчаар бэхжүүлсэн авто замын суурь. Техникийн шаардлага
2019 оны С/68 дугаар тушаалаар нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 6663 : 2017 10х
Зургаан өнцөгт бүтэц бүхий геотор ашиглан механик аргаар тогтворжуулсан хучилтын үе. Ерөнхий техникийн шаардлага

MNS 6808 : 2019 95 х.
Явган хүний зам, талбайн төлөвлөлт. Техникийн шаардлага

MNS ASTM 2940 : 2009 4 х.
Авто зам, нисэх онгоцны талбай, хөөрөх буух зурвасын суурт болон дэд сууринд хэрэглэх ширхэглэлээр ангилсан дүүргэгч. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ASTM D 6432 : 2016 33х
Радарын арга ашиглан газрын гадаргууны өнгө болон гүнд судалгаа хийх арга

MNS ASTM C 31 : 2004 7х.
Талбай дээр бетон сорьц бэлтгэх, арчлах аргачлал

MNS ASTM C 76M : 2004 17х.
Ус зайлуулах болон ариутгах татуургын төмөрбетон хоолой. Техникийн шаардлага

MNS ASTM C 88 : 2004 8х.
Хайрга, дайрганы хүйтэн тэсвэрлэлтийг натрийн сульфат буюу магнийн сульфатийн уусмал ашиглан түргэвчилсэн аргаар тодорхойлох

MNS ASTM C 117 : 2004 4х
Хайрга дайрганы 0,075 мм-ээс жижиг ширхэгийн агуулгыг угаах аргаар тодорхойлох

MNS ASTM C 131 : 2007 5х
Жижиг ширхэглэлтэй том дүүргэгчийн элэгдлийг Лос-Анжелсийн төхөөрөмжөөр тодорхойлох арга.

- MNS ASTM C 227 : 2013** 8х
Автозамын байгууламжийн материал. Цемент-дайрганы холимгийн шүлттэй харилцан үйлчлэх үйлчлэлийг шохойн уусмал ашиглан тодорхойлох арга
- MNS ASTM C 535 : 2003** 3х.
Том дүүргэгч материалын элэгдлийн хэмжээг Лос-Анжелсийн туршилтын төхөөрөмжөөр тодорхойлох
- MNS ASTM C 593 : 2010** 9 х.
Хөрс бэхжүүлэхэд хэрэглэх цемент, шохой үнс болон бусад пуццолан нэмэгдлүүд. Техникийн шаардлага
- MNS ASTM C 597 : 2016** 8х
Бетоныг хэт авианы импульсийн хурдаар турших арга
- MNS ASTM D 6 : 2006** 4 х.
Битумэн болон нефтийн бүтээгдэхүүнийг халаах үеийн бүрэлдэхүүний жингийн алдагдлыг тодорхойлох арга
- MNS ASTM D 8 : 2006** 11х.
Автозам ба хучилтын материалан нэр томьёо ба тайлбар
- MNS ASTM D 244 : 2004** 42х.
Битумын эмульс. Турших арга
- MNS ASTM D 421 : 2002** 2х.
Хөрсний ширхэглэлийн бүрэлдэхүүн ба хөрсний тогтмолуудыг тодорхойлох дээжийг хуурай аргаар бэлтгэх
- MNS ASTM D 698 : 2002** 8 х.
Стандарт хүчдэл (600kNm/m^3)-ээр хөрсний нягтралын үзүүлэлийг тодорхойлох лабораторийн арга
- MNS ASTM D 977 : 2004** 4х.
Битумын эмульс. Техникийн шаардлага
- MNS ASTM D 979 : 2003** 3х.
Холих аргаар бэлтгэсэн замын хучилтаас дээж авах
- MNS ASTM D 995 : 2008** 11 х.
Халуунаар хольж, дэвсэх битумэн хольц үйлдвэрлэх завадад тавих техникийн шаардлага
- MNS ASTM D 1195 : 2002** 3 х.
Онгоцны нисэх - буух талбай болон хурдны замуудын хийц үнэлгээг ашиглан хөрс болон хучилтын материалуудыг давтамжтай дискээр туршихад зориулсан стандарт туршилтын арга.
- MNS ASTM D 1196 : 2002** 3 х.
- Онгоцны нисэх-буух талбай болон хурдны замуудын хийц үнэлгээг ашиглан хөрс болон хучилтын материалуудыг давтамжгүй дискээр туршихад зориулсан стандарт туршилтын арга.
- MNS ASTM D 1241 : 2002** 3 х.
Замын суурийн доод үе, суурь болон өнгөн үеийн хөрс ба холимог материал. Техникийн шаардлага
- MNS ASTM D 1369 : 2009** 5 х.
Битумэн гадаргуун боловсруулалтад хэрэглэх материалын жишиг тоо хэмжээ
- MNS ASTM D 1556 : 2002** 7 х.
Хөрсний нягтралт ба хувийн жинг элс-конусын аргаар газар дээр нь тодорхойлох стандарт туршилтын арга
- MNS ASTM D 1557 : 2002** 8 х.
Стандарт бус хүчдэл (2700kN-m/m^3)-ээр хөрсний нягтралын үзүүлэлтийг тодорхойлох лабораторийн арга
- MNS ASTM D 1558 : 2002** 4 х.
Жижиг ширхэглэлтэй хөрсний чийг ба шигдэлтийн эсэргүүцлийн хамаарлыг тодорхойлох стандарт туршилтын арга.
- MNS ASTM D 1883 : 2002** 5 х.
Нягтруулсан хөрсний ачаа даацын харьцааг тодорхойлох лабораторийн арга
- MNS ASTM D 2026 : 2004** 2х.
Удаан өтгөрдөг шингэн битум. Техникийн шаардлага
- MNS ASTM D 2170 : 2004** 15х.
Битумын кинематик зунгааринг чанарыг тодорхойлох арга
- MNS ASTM D 2171 : 2006** 10 х.
Битумэн зунгааралтыг вакуум капилляр вискозиметрээр турших арга
- MNS ASTM D 2172 : 2004** 6 х.
Хучилтын битумэн хольцны битумын агуулгыг тодорхойлох
- MNS ASTM D 2217 : 2014** 4 х.
Авто замын байгууламжийн материал. Хөрсний жижиг ширхэглэлийн бүрэлдэхүүн ба хөрсний тогтмол хэмжээг тодорхойлох, дээжийг угааж бэлтгэх арга
- MNS ASTM D 2399 : 2004** 5х.
Шингэн битумыг сонгох ба хэрэглэх аргачлал
- MNS ASTM D 2419 : 2005** 15 х.
Хөрс болон жижиг дүүргэгчийн элсний эквивалент үзүүлэлтийг тодорхойлох арга

MNS ASTM D 2922:2012	12 х.	MNS ASTM D 4318 : 2006	20х
Хөрс болон чулуурхаг дүүргэгчийн нягтыг цөмийн аргаар хэмжиж тодорхойлох арга (бага гүнд)		Хөрсний урсалт, уян налархайн хязгаар болон уян налархайн индексийг тодорхойлох арга	
MNS ASTM D 2950 :2012	10 х.	MNS ASTM D 4595 : 2014	21 х.
Асфальт бетоны нягтыг газар дээр нь цөмийн аргаар хэмжиж тодорхойлох арга		Автозамын байгууламжийн материал. Геонэхмэл материалаар хийсэн туузан загварын суналтын шинж чанарыг тодорхойлох арга	
MNS ASTM D 2995 : 2005	6 х.	MNS ASTM D 4609 : 2016	9 х.
Битум цацагчийн битумын цацалтын хэмжээг тодорхойлох арга. Техникийн шаардлага		Хөрс тогтворжуулах нэмэлтийн үр нөлөөг үнэлэх аргачлал	
MNS ASTM D 3203 : 2007	4х	MNS ASTM D 4694 : 2005	4х
Нягт болон сүвэрхэг асфальтбетоны сүвшлийн хувийг тодорхойлох арга.		Динамик ачааллын уналтаар хучилтын хотойлт (FWT) тодорхойлох арга	
MNS ASTM D 3515 : 2009	10 х.	MNS ASTM D 5624 : 2005	4х
Халуунаар нь хольж, дэвсэх битумэн хольцод тавих техникийн шаардлага		Гадаргуун боловсруулалтын үед дайрганы тархалтын хэмжээг тодорхойлох арга	
MNS ASTM D 3628 : 2004	6х.	MNS ASTM D 6236 : 2016	9 х.
Битумын эмульсийг сонгох ба хэрэглэх аргачлал.		Цемент ба шохойгоор бэхжүүлсэн хөрснөөс өрөмдөж сорьц авах аргачлал	
MNS ASTM D 3665 : 2010	16 х.	MNS ASTM D 6433 : 2009	67 х.
Зам, барилгын материалаас санамсаргүй сонголтоор дээж ба сорьц авах аргачлал		Авто зам ба авто зогсоолын хучлагын ашиглалтын төлөвийн тоон үнэлгээний арга	
MNS ASTM D 3666 : 2005	11х	MNS ASTM D 6626 : 2006	4х
Автозам, хучилтын материалын туршилт шинжилгээ, үзлэг хийх байгууллагад тавигдах шаардлага		Хүйтэн асфальт хольцыг нэрэхэд уурших хэсгийн агуулгыг тодорхойлох арга	
MNS ASTM D 3786 :2014	8 х.	MNS ASTM D 6690 : 2006	5 х.
Автозамын байгууламжийн материал. Даавуун материалын тасралтын бат бэхийг тодорхойлох арга. Тасралтын бат бэхийг турших аргын диафрагм		Бетон хучилтын хэв гажилтын заадас болон асфальтбетоны хагарал нөхөх халуун нөхөөс. Техникийн шаардлага	
MNS ASTM D 3910 : 2008	16 х.	MNS ASTM D 6938 :2012	20 х.
Сларри сийл (Slurry seal)-ийг төсөллөх, турших ба барих үед хэрэглэх заавар		Хөрс, хөрс-дүүргэгчийн нягт ба чийгийн агууламжийг цөмийн багажаар тодорхойлох арга	
MNS ASTM D 40/D 140M:2012	10 х.	MNS ASTM D 7762 : 2016	8 х.
Битумэн материалын туршилтын дээж авах арга		Хөрс ба хөрслөг материалыг өөрөө хатуурдаг, цементлэг шинж чанар бүхий шүүлтүүрийн үнсээр бэхжүүлж, тогтворжуулах арга	
MNS ASTM D 4071 : 2006	4х	MNS ASTM E11:2012	9 х.
Төмөр бетонон гүүрийн гадаргууд ус тусгаарлах системийг хэрэглэх арга		Туршилтанд хэрэглэх шигшүүр. Техникийн шаардлага	
MNS ASTM D 4124 : 2005	12 х	MNSASTM E 76M : 2004	4х.
Битумыг дөрвөн фракцаар ялгах арга		Элсэн нөхөөсийн аргаар гадаргуугийн барзгаржилтын гүнийг тодорхойлох арга	
MNS ASTM D 4125 : 2004	9 х.	MNS ASTM E 145 : 2013	3 х
Асфальтобетон хольц дахь битумын агуулгыг цөмийн аргаар одорхойлох		Автозамын байгууламжийн материал. Хүндийн хүчний үйлчлэл болон албадмал	
MNS ASTM D 4215 : 2008	7х.		
Хүйтнээр нь хольж, дэвсэх битумэн хольц. Техникийн шаардлага			

агааржуулалт бүхий шатаах зуух. Техникийн шаардлага

MNS ASTM E 274 : 2010 10х.
Хучлагын гадаргуугийн гулсалтын эсэргүүцлийг машинаар хэмжих арга

MNS ASTM E 867 : 2007 38х
Автозамын хучилтын тогтолцоо. Нэр томьёо, тайлбар толь.

MNS ASTM E 1082 : 2007 7х
Замын гадаргуугийн тэгш бус байдлыг автомашин ашиглан хэмжих арга.

MNS ASTM E 1274 : 2005 5х
Профилограф хэрэглэн замын хучилтын тэгш байдлыг тодорхойлох арга

MNS ASTM E 1364 : 2009 10х
Авто замын хучлагын гадаргуугийн тэгш бус байдлыг хэмжиж статик түвшингийн арга

MNS ASTM E 1448: 2006 16х
Замын гадаргуугийн тэгш бус байдлыг автомашин ашиглан хэмжих үеийн тохиргоо хийх арга

MNS ASTM E 1703 : 2007 4х
Автозамын хучилтын гадаргуугийн дугуйн мөрний ховилын гүнийг чиглүүлэгч шугам ашиглан хэмжих арга.

MNS ASTM E 1778 : 2006 10х
Автозамын хучилтан эвдрэлтэй холбоотой нэр томьёо тайлбар

MNS ASTM E 1926 : 2008 22 х.
Авто замын дагуу чиглэлд хучилтын тэгш бус байдлын олон улсын индексийг тооцоолох практик арга

MNS AASHTO D 70: 2004 4 х.
Хагас хатуу битумэн материалын нягтыг тодорхойлох арга

MNS AASHTO D 111 : 2004 2х
Битумэн материалын органик бус бодис ба шааргыг тодорхойлох арга

MNS AASHTO D 139 : 2003 5х.
Битумэн материалын хөвөлтийг тодорхойлох арга

MNS AASHTO D 170 : 2004 5х
Абсоны аргаар уусмал ашиглан битумыг дахин боловсруулах арга

MNS AASHTO D 290 : 2004 6х
Асфальтан бетон үйлдвэрийг хянаж, шалгах стандарт

MNS AASHTO D 724 : 2003 6 х.

Бетоныг өрөмдөж дээж авах, бат бэхийг тодорхойлох

MNS AASHTO M 43 : 2002 4х
Зам гүүрийн барилгын ажилд хэрэглэх хайрга, чулууны ширхэглэлийн бүрэлдэхүүн. Техникийн шаардлага.

MNS AASHTO M 57 : 2004 2х.
Замын далангийн дэвсгэр үе ба далангийн материал. Техникийн шаардлага

MNS AASHTO M 81 : 2004 2х.
Хурдан өтгөрдөг шингэн битум. Техникийн шаардлага

MNS AASHTO M 82 : 2004 2х.
Дунд зэргийн хурдтай өтгөрдөг шингэн битум. Техникийн шаардлага

MNS AASHTO M 145 : 2004 8х.
Авто замд хэрэглэх зориулалтаар хөрс, хөрс-хайрган хольцыг ангилах. Техникийн шаардлага

MNS AASHTO M 175 M : 2005 4х
Нүхтэй төмөр бетон хоолой. Техникийн шаардлага

MNS AASHTO M 176 : 2005 7х
Сүвэрхэг бетонон хоолой. Техникийн шаардлага

MNS AASHTO M 180 : 2004 10х.
Авто замын долгионт төмөр хайс. Техникийн шаардлага

MNS AASHTO M 208 : 2003 3х.
Катион идэвхт битумын эмульсийн техникийн шаардлага

MNS AASHTO M 226 : 2004 4х.
Зунгааринг чанараар нь битумыг ангилах. Техникийн шаардлага.

MNS AASHTO M 231 : 2013 6х
Автозамын байгууламжийн материал. Материалын туршилт шинжилгээнд хэрэглэх жин. Техникийн шаардлага

MNS AASHTO M 320:2014 12 х
Автозамын байгууламжийн материал. Битумэн холбогчийг ашиглалтын үзүүлэлтээр ангилах. Техникийн шаардлага

MNS AASHTO T 19 : 2003 4х.
Хайрга дайрганы асгаасан нягт ба ширхэг хоорондын зай тодорхойлох

MNS AASHTO T 21 : 2004 3 х.
Бетонд орох жижиг чулуун материалын органик нэгдлийг тодорхойлох арга

MNS AASHTO T 24 : 2003	2х.	Нягтруулсан хөрс - Цементэн хольцын хөлдөлт, гэсэлтийг тэсвэрлэх чадварыг тодорхойлох арга
Хучилтын гадаргуугаас өрөмдөж дээж авах ба шинжлэх		
MNS AASHTO T 26 : 2005	3х	MNS AASHTO T 154 : 2003 3х.
Замын байгууламжийн материал. Бетонд хэрэглэх усны чанарыг тодорхойлох арга		Гидравлик цементийн бэхжих хугацааг Гиллморийн зүү ашиглан тодорхойлох
MNS AASHTO T 27 : 2003	6х.	MNS AASHTO T 155 : 2004 6х.
Том ба жижиг ширхэгтэй дүүргэгчийг шигших арга		Бетоны гадаргууг гадны нөлөөнөөс хамгаалах бүрхэвч үеийн материалын чийг хамгаалах чадварыг тодорхойлох
MNS AASHTO T 40 : 2003	4х.	MNS AASHTO T 162 : 2003 3х.
Битумын нягтыг тодорхойлох арга		Цементэн зуурмагийг механик аргаар холих
MNS AASHTO T 44 : 2003	5х.	MNS AASHTO T 166 : 2004 4х.
Битумын уусах чанарыг тодорхойлох		Нягтруулсан асфальтбетон хольцын дундаж нягтыг тодорхойлох арга
MNS AASHTO T 55 : 2003	6х.	MNS ASTM T 167 : 2005 7 х.
Битум болон нефтийн бүтээгдэхүүний усыг нэрэх туршилтын арга		Замын барилгын материал. Асфальто бетон хольцын шахалтын бат бэхийг тодорхойлох арга
MNS AASHTO T 88 : 2014	24х.	MNS AASHTO T 168 : 2003 3х.
Автозамын байгууламжийн материал. Хөрсний ширхэглэлийн бүрэлдэхүүнийг тодорхойлох арга		Үйлдвэрийн аргаар бэлтгэсэн замын хучилтаас дээж авах
MNS AASHTO T 92 : 2013	6 х	MNS AASHTO T 179 : 2003 5х.
Автозамын байгууламжийн материал. Хөрсний суултыг тодорхойлох арга		Битумд үзүүлэх агаар, дулааны нөлөөг тодорхойлох арга
MNS AASHTO T 102 : 2003	4х.	MNS AASHTO T 182 : 2002 5х
Битумэн материалын толбоны шинжилгээг тодорхойлох арга		Битум хайрга, чулуутай барьцалдах чанарыг тодорхойлох. Шинжилгээний арга.
MNS AASHTO T106M/T106:2012	17 х.	MNS AASHTO T 195 : 2003 2х.
Гидравлик цементэн зуурмагийн шахалтын бат бэхийг тодорхойлох арга (50 мм-ийн шоо сорьц)		Асфальто бетоны хольц дах дүүргэгчийн бүрхэгдэлийн зэргийг тодорхойлох
MNS AASHTO T 112 : 2004	5х.	MNS AASHTO T 196 : 2003 4х.
Хайрга дайрган дахь бүхэл шаврын хэмжээг тодорхойлох арга		Бетон хольц доторх агаарын хэмжээг эзлэхүүнийг хэмжих аргаар тодорхойлох
MNS AASHTO T 113 : 2004	4х.	MNS AASHTO T 209 : 2002 7х
Хайрга дайрга дахь хөнгөн жинтэй хэсгийн агууламжийг тодорхойлох арга		Хучилтын асфальтан хольцны хамгийн их нягтыг тодорхойлох. Туршилтын арга.
MNS AASHTO T 128 : 2003	2х.	MNS AASHTO T 211 : 2016 8х
Цементийн нунтаглалтыг тодорхойлох		Цементээр бэхжүүлсэн дүүргэгч материалын цементийн агууламжийг титрийн аргаар тодорхойлох
MNS AASHTO T 131 : 2003	4х.	MNS AASHTO T 240 : 2005 6х
Викийн багажийг ашиглан цементийн бэхжих хугацааг тодорхойлох		Битумэн нимгэн хальс үүсгэн халааж, эргэлдүүлэх аргаар агаар, дулааны нөлөөллийг тодорхойлох арга
MNS AASHTO T 135 : 2004	8х.	MNS AASHTO T 245 : 2004 5х.
Нягтруулсан хөрс-цементэн хольцын норолт, хаталтыг тэсвэрлэх чадварыг тодорхойлох арга		Маршалл багажаар битумэн хольцны уян харимхайн эсэргүүцлийг тодорхойлох арга
MNS AASHTO T 136 : 2004	8х.	

MNS AASHTO T 247 : 2003	5х.	MNS AASHTO TP 70 : 2019	9 х.
Калифорни Книдийн нягтруулах багажаар асфальтбетон хольцны туршилтын дээжийг бэлтгэх		Авто замын байгууламжийн материал. Битумд олон удаагийн ачаалал өгсний дараах хэв гажилтын дахин сэргэлтийг динамик шилжилтийн реометр (ДШР)-ээр тодорхойлох туршилтын арга	
MNS AASHTO T 248 : 2013	6 х	MNS AASHTO TP 63 : 2014	14 х.
Автозамын байгууламжийн материал. Дүүргэгч материалаас хуваах аргаар дээж авах аргачлал. Турших арга		Асфальтбетон хучилт шинжлэгч ашиглан халуун асфальтбетон хольцны ховилд өртөмтгий чанарыг тодорхойлох арга	
MNS AASHTOT 256 : 2004	6х.	MNS AASHTO R 12 : 2002	7х
Хучилтын хотойлтыг хэмжих арга		Маршаллын аргаар барьцалдалтыг тодорхойлох. Туршилтын арга	
MNS AASHTO T 260 : 2004	8х.	MNS AASHTO R 28:2014	9 х
Бетон болон дүүргэгч материалын хлорын ион тодорхойлох арга		Автозамын байгууламжийн материал. Даралтаар өгөршүүлэх багаж (PAV) ашиглан битумын өгөршлийг түргэсгэх арга	
MNS AASHTO T 267 : 2004	6х.	MNS AASHTO R 35:2017	37 х
Том ба жижиг ширхэгтэй дүүргэгчийг шигших арга		Асфальтбетон хольцын орцыг эзлэхүүний аргаар тогтоох суперпэйв аргачлал	
MNS AASHTO T 269 : 2004	3х.	MNS BS 812-111 : 2010	7 х.
Нягт ба сүвэрхэг асфальтбетон хольцыг нягтруулсны дараа агаарын хэмжээг тодорхойлох арга		Жижиг ширхэгтэй чулууны бутралтын арван хувийг тодорхойлох арга	
MNS AASHTO T 270 : 2005	8х	MNS BS 812-112 : 2008	8 х.
Асфальтбетон хольцын битумын ойролцоо агуулга болон дүүргэгч материалын центрифуг керосины эквивалент тодорхойлох арга		Цохилтын аргаар дүүргэгчийн бутралтын хувийг тодорхойлох арга(AIV)	
MNS AASHTO T 275 : 2004	3х.	MNS BS 812 Хэсэг 105.1 : 2003	5х.
Асфальтбетон сорьцын дундаж нягтыг парафинаар бүрэх аргаар тодорхойлох		Хайрга дайрганы нимгэн хавтгай хэсгийн хэмжээг тодорхойлох	
MNS AASHTO T 283 : 2004	6х.	MNS BS 812 Хэсэг 105.2 : 2003	5х
Нягтруулсан асфальтбетон хольцны ус тэсвэрлэх чадварыг тодорхойлох арга		Хайрга дайрганы урт үзүүрлэг хэсгийн хэмжээг тодорхойлох	
MNS ASTM E 303 : 2003	3х.	MNS BS 1881 Хэсэг 128 : 2003	5х
Дүүжин ашиглан хучилтын гадаргуун эсэргүүцэл тодорхойлох		Тогтмол эзэлхүүний аргаар бетон зуурмагийн цементийн хэмжээг тодорхойлох	
MNS AASHTO T 312 : 2016	8х	MNS BS 4551 Хэсэг 1 : 2003	3х.
Суперпейв нягтруулагч ашиглан халуун асфальтбетон хольцын сорьцыг бэлтгэх арга		Зуурмагийн консистенцийг бөмбөлөг унагах аргаар тодорхойлох	
MNS AASHTO T 313 : 2019	27 х.	MNS GOST 9128 : 2019	43х.
Авто замын байгууламжийн материал: Гулдмай гулзайлгагч реометр (ГГР)-ээр битумын гулзайлтын хөшүүн чанарыг тодорхойлох туршилтын арга		Авто зам, нисэх онгоц хөөрөх, буух зурваст хэрэглэх органик барьцалдуулагч материал. Асфальтбетон болон полимерасфальтбетон хольц. Техникийн шаардлага	
MNS AASHTO T 316:2019	6 х	MNS GOST 12801 : 2019	37х.
Авто замын байгууламжийн материал Эргэлдэгч вискозиметрээр битумын зунгааралтыг тодорхойлох туршилтын арга		Авто зам, нисэх онгоц хөөрөх, буух зурвасын барилгын ажилд хэрэглэх органик барьцалдуулагч материал. Турших арга	
MNS AASHTO T 314 : 2014	19 х.	MNS GOST 30740 : 2017	15х.
Автозамын байгууламжийн материал Шулуун суналт (ШС) өгөх үеийн битумын тасралтын шинж чанарыг тодорхойлох арга			

Аэродромын хучилтын хэв гажилтын заадасны материал. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS GOST 31015 : 2019 15 х.
Чулуун мастик асфальтбетон болон асфальтбетон хольц. Техникийн шаардлага

MNS GOST R 52056 : 2014 6 х.
Автозамын байгууламжийн материал. Стирол-бутадиен-стирол төрлийн хам полимерноос бүрдсэн авто замын полимер-битум холбогч. Техникийн шаардлага

MNS EN 1871 : 2018 37х.
Замын тэмдэглэгээний материал. Физик шинж чанар

93.080.30 Авто замын тоног төхөөрөмж ба угсралт

MNS EN 12966 : 2016 62 х
Шон суурьтай замын тэмдэг. Замын гэрэлтдэг тэмдэг

MNS ASTM E 1318 : 2015 31 х.
Авто тээврийн хэрэгслийн жинг хөдөлгөөн дунд жинлэх системийг турших арга ба хэрэглэгчийн шаардлага

93.080.40 Гудамжны гэрэлтүүлэг, холбогдох тоног төхөөрөмж

MNS 2568 : 1983 2 х.
Гэрэлтүүлгийн ган багана. Техникийн шаардлага

93.080.99 Авто замын техникт хамаарах бусад стандарт

Стандартын нэгж байхгүй

93.100 Төмөр замын бүтээц

MNS EN 13230-1: 2020 33 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам. Төмөр бетон дэр. 1-р хэсэг: Ерөнхий шаардлага

MNS EN 13230-2 : 2020 15 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам. төмөрбетон дэр 2-р хэсэг: Урьдчилан хүчитгэсэн арматуртай төмөрбетон дэр. Техникийн шаардлага

MNS EN 13230-3 : 2020 18 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам. Төмөр бетон дэр. 3-р хэсэг: Холбоост төмөрбетон дэр

MNS EN 13230-4 : 2020 12 х.

Төмөр замын хэрэглээ. төмөр замын зам. Төмөр бетон дэр. 4-р хэсэг: Суман шилжүүлэг, битүү огтлолцол, солбицол, гармын хүчитгэсэн төмөрбетон дэр

MNS EN 13230-5 : 2020 5 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам. Төмөр бетон дэр. 5-р хэсэг: Тусгай элемент

MNS EN 13230-6 : 2020 54 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Төмөр замын зам.Төмөр бетон дэр. 6-р хэсэг: Бүтээцийн загвар

MNS EN 13232-4 : 2016 17х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 4-р хэсэг: Шилжүүлэлт, түгжилт, хяналт

MNS EN 13232-5 : 2016 27х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 5-р хэсэг: Суман шилжүүлэг

MNS EN 13232-6 : 2016 26х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 6-р хэсэг: Мохоо болон энгийн тоонолж

MNS EN 13232-7 : 2016 61х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 7-р хэсэг: Хөдөлдөг хэсэгтэй тоонолж

MNS EN 13232-8 : 2016 26х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 8-р хэсэг: Зай тохируулагч төхөөрөмж

MNS EN 13232-9 : 2016 63х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Суман шилжүүлэг ба огтлолцол 9-р хэсэг: Байршлын бүдүүвч

MNS EN 13481-1 : 2013 15х.
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний иж бүрдэл. 1-р хэсэг: Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS EN 13481-2 : 2013 6х
Төмөр зам. Зам. Төмөр бетон дэрний бэхэлгээний ижбүрдэл. 2-р хэсэг: Нэр томъёо, тодорхойлолт

MNS EN 13450 : 2015 32 х.
Төмөр замын зурваст хэрэглэх дүүргэгч. Ерөнхий шаардлага

MNS EN 13674-1 : 2014 82 х
Зам. Зам төмөр. 1-р хэсэг: “Vignole” төмөр замын зам төмөр(46 кг/ м ба түүнээс дээш)

MNS EN 13674-2 : 2014 54 х.

Зам. зам төмөр : 2-р хэсэг:“Vignole” төмөр замын (46кг/м ба түүнээс дээш) Зам төмөртэй хоршиж хэрэглэдэг сум, тоонолжинд тавих шаардлага

MNS EN 13803-1 : 2016 80х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Замын чиглэлийн төслийн үзүүлэлт. 1435 мм ба түүнээс өргөн замын царигтай зам 1-р хэсэг: Энгийн шугам

MNS EN 13803-2 : 2016 44х
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Замын чиглэлийн төслийн үзүүлэлт. 1435 мм ба түүнээс өргөн царигтай зам 2-р хэсэг: Суман шилжүүлэг, огтлолцол ба огцом өөрчлөлттэй муруйлт бүхий чиглэлийг төслөх

MNS EN 13977 : 2016 40 х.
Төмөр замын хэрэглээ. Зам. Барилга ба засварын зориулалттай зөөврийн машин болон тэрэгт тавих аюулгүйн шаардлага

MNS EN 14067-1 : 2015 6 х.
Төмөр замын хэрэглээ – Аэродинамик - 1-р хэсэг: Тэмдэг тэмдэглэгээ, хэмжих нэгж

MNS EN 14067-2 : 2015 16 х.
Төмөр замын хэрэглээ – Аэродинамик - 2-р хэсэг: Задгай зам дээрх аэродинамик

MNS EN 14067-3 : 2015 12 х.
Төмөр замын хэрэглээ – Аэродинамик – 3-р хэсэг: Тунел доторх аэродинамик

MNS EN 14067-4 : 2016 40х
Төмөр замын хэрэглээ. Аэродинамик. 4-р хэсэг: задгай замын аэродинамикт тавих шаардлага, туршилт хийх аргачлал

MNS EN 14067-5 : 2016 31х
Төмөр замын хэрэглээ. Аэродинамик. 5-р хэсэг: Туннелийн аэродинамикт тавих шаардлага, туршилт хийх аргачлал

MNS EN 14067-6 : 2016 128х
Төмөр замын хэрэглээ. Аэродинамик. 6-р хэсэг: Хөндлөн салхийг тодорхойлох шаардлага

MNS EN 14730-1:2014 45 х.
Зам. Зам төмрийг алюминотермикийн Аргаар гагнах 1-р хэсэг: Гагнуурын үйл ажиллагааг баталгаажуулах

MNS EN 14730-2:2014 14 х.
Зам. Алюминотермикийн аргаар зам төмрийг гагнах 2-р хэсэг: Алюминотермикийн аргаар гагнах гагнуурчдын ур чадвар, гүйцэтгэгчдийн баталгаа ба гагнуурыг хүлээн зөвшөөрөх

MNS EN 14750-1:2015 19х

Төмөр замын хэрэглээ – Хот болон хот хоорондын зорчигч тээврийн хөдлөх бүрэлдэхүүний агааржуулалт 1-р хэсэг: Тав тухтай байдлын үзүүлэлтүүд

MNS EN 14750-2:2015 21 х.
Төмөр замын хэрэглээ – Хот болон хот хоорондын зорчигч тээврийн хөдлөх бүрэлдэхүүний агааржуулалт 2-р хэсэг: туршилтын аргууд

MNS TB 10004 : 2016 57 х.
Төмөр замын зүтгүүрийн депогийн зураг төсөлд тавих шаардлага

MNS TB 10082 : 2017 50 х.
Төмөр замын замын дээд бүтцийн геометр хэмжээс болон хийц загварыг төслөх техникийн шаардлага

93.110 Татлагат замын байгууламж
Стандартын нэгж байхгүй

93.120 Нисэх буудлын байгууламж

MNS GOST 30740 : 2017 15х.
Аэродромын хучилтын хэв гажилтын заадасны материал. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS ASTM 2940 : 2009 4 х.
Авто зам, нисэх онгоцны талбай, хөөрөх буух зурвасын суурт болон дэд сууринд хэрэглэх ширхэглэлээр ангилсан дүүргэгч. Техникийн ерөнхий шаардлага

93.140 Усан зам, далайн боомт ба хаалт далангийн байгууламж
Стандартын нэгж байхгүй

93.160 Гидравлик байгууламж
Стандартын нэгж байхгүй

95 ЦЭРГИЙН ТЕХНИК

95.020 Цэргийн техник. Цэргийн ажил. Зэвсэг

Стандартын нэгж байхгүй

95.040 Цэргийн инженерчлэл

Стандартын нэгж байхгүй

95.060 Зэвсэг

Стандартын нэгж байхгүй

97. АХУЙН БА ХУДАЛДААНЫ ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖ. СОЁЛЫН ҮЙЛЧИЛГЭЭ.СПОРТ

97.020 Ахуйн эдийн засгийн нийтлэг асуудал

MNS IEC 60335-2-28 : 2000 9 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Ахуйн оёдлын машинд тавих нэмэлт шаардлага, шалгах арга

MNS IEC 342-1 : 2000 7 х.
Цахилгаан сэнс болон сэлгэх залгуурт тавих нэмэлт шаардлага, шалгах арга

MNS IEC 60335-2-26 : 2001 6 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Цаганд тавих ерөнхий шаардлага

MNS IEC 60335-2-41 : 2001 11 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. 35⁰С-аас хэтрэхгүй температуртай, шингэний зориулалт бүхий шахуургад тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-98 : 2001 9 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Агаар чийгшүүлэгчид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

97.030 Ахуйн цахилгаан хэрэглэлийн нийтлэг асуудал

MNS EN 834 : 2020 31х.
Өрөөний халаагуурын хэрэглээ тодорхойлох халаалтын зардал хуваарилах хэрэгсэл. Ахуйн цахилгаан хэрэгсэл

MNS EN 50291-1:2020 39 х.
Хий илрүүлэгч. Хувийн сууцанд угаарын хий илрүүлэхэд зориулсан цахилгаан аппарат. 1-р хэсэг: Туршилтын арга болон ажиллагааны шаардлага

MNS IEC 998-2-4 : 2002 16 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах зориулалтын нам хүчдэлийн хэлхээний холбох хэрэгсэл. Мушгиж холбох дамжуулагчийн зориулалтын төхөөрөмжид тавих нэмэлт шаардлага

MNS IEC 60695-2-1:2001 6 х.
Галын аюулгүй байдлын туршилт. Туршилтын аргууд. Халаасан утсаар турших

MNS IEC 60695-2-2:2001 5 х.
Галын аюулгүй байдлын туршилт. Туршилтын аргууд. Зүү хэлбэртэй дөлөөр турших

MNS IEC 60335-2-34 : 2001 18 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Мотор - компрессорт тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-40 : 2001 27 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Дулааны цахилгаан шахуурга, агааржуулагч болон хатаагчид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-51:2001 10 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Халаалт болон усан хангамжийн үйлчилгээний тоноглолын эргэлтийн суурин шахуургад тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

97.040 Гал тогооны тоног төхөөрөмж

MNS 5489 : 2005 4 х.
Гал тогооны тоног төхөөрөмж. Галын үлээгүүр. Ерөнхий шаардлага

MNS IEC 335-2-14 : 2000 20 х.
Гал тогооны машинд тавих нэмэлт шаардлага, шалгах арга

MNS IEC 335-2-74 : 2000 7 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Зөөврийн дүрдэг халаах хэрэгсэлд тавих нэмэлт шаардлага, шалгах арга

MNS IEC 5006 : 2000 16 х.
Хураагуурт цахилгаан халаагуурт тавих нэмэлт шаардлага, шалгах арга

MNS IEC 60335-2-13:2001 10 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Шарах зориулалтын тогоо ба хайруулын тавганд тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 335-2-24 : 2000 25 х.
Хөргөгч, хөлдөөгчид тавих нэмэлт шаардлага, шалгах арга

97.040.01 Гал тогооны тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

97.040.10 Гал тогооны тавилга

Стандартын нэгж байхгүй

97.040.20 Плитка, ширээ, шарахзуух ба төстэй хэрэглэл

MNS IEC 60335-2-31:2001 9 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Агаар цэвэрлэгчид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

97.040.30 Ахуйн хөргөх хэрэглэл

MNS IEC 335-2-24 : 2000 25 х.
Хөргөгч, хөлдөөгчид тавих нэмэлт шаардлага, шалгах арга

97.040.40 Сав угаагч

MNS IEC 60335-2-5 : 2001 14 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Сав угаах зориулалтын машинд тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

97.040.50 Гал тогооны зориулалттай жижиг хэрэглэл

MNS IEC 60335-2-13:2001 10 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Шарах зориулалтын тогоо ба хайруулын тавганд тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-15 : 2001 15 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Шингэн халаах зориулалтын багажинд тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-35 : 2001 14 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Урсгал ус халаагчид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

97.040.60 Хоолны хэрэгсэл, хутга, халбага, сэрээ, аяга, таваг

MNS 5619-1 : 2006 4 х.
Нэг удаа хэрэглэх модон савх. Техникийн шаардлага

97.040.99 Гал тогооны бусад тоног төхөөрөмж

MNS IEC 60335-2-31:2001 9 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Агаар цэвэрлэгчид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

97.060 Угаалгын хэрэглэл

MNS IEC 335-2-3 : 2000 13 х.
Цахилгаан индүүнд тавих нэмэлт шаардлага, шалгах арга

MNS IEC 456 : 2000 30 х.
Угаалгын машинд тавих нэмэлт шаардлага, шалгах арга

MNS IEC 60335-2-43:2001 8 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Хувцасны хатаагуур болон алчуурын өлгүүрт тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

97.080 Цэвэрлэх хэрэглэл

MNS IEC 335-2-2 : 2000 14 х.
Тоос сорогч болон ус сорох цэвэрлэгээний машинд тавих нэмэлт шаардлага, шалгах арга

97.100 Ахуйн, худалдаа ба үйлдвэрийн халаагч хэрэглэл

MNS IEC 335-1 : 2000 86 х
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Ерөнхий шаардлага, шалгах арга

MNS IEC 60335-2-30:2001 20 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Тасалгааны халаагуурт тавих нэмэлт шаардлага ба турших арга

MNS IEC 60335-2-45:2001 14 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Зөөврийн цахилгаан халаагч болон түүнтэй адилтгах багажид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

97.100.01 Халаагч хэрэглэлийн нийтлэг асуудал

MNS 5043 : 2016 32 х
4.2 МВт хүртэл чадалтай ус халаах зуух. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS IEC 60335-2-15 : 2001 15 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Шингэн халаах зориулалтын багажинд тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-21 : 2001 15 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Хураагуурт ус халаагчид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-35 : 2001 14 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Урсгал ус

халаагчид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-45:2001 14 х.

Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Зөөврийн цахилгаан халаагч болон түүнтэй адилтгах багажид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

97.100.10 Цахилгаан халаагч

MNS 6780 : 2019 17х.

Дулаан хуримтлуурт цахилгаан халаагуур. Техникийн ерөнхий шаардлага.

MNS IEC 60335-2-30:2001 20 х.

Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Тасалгааны халаагуурт тавих нэмэлт шаардлага ба турших арга

97.100.20 Хийн халаагч

Стандартын нэгж байхгүй

97.100.30 Хатуу түлшин халаагч

MNS 5216 : 2016 19 х

Ахуйн хэрэглээний зуух. Техникийн ерөнхий шаардлага

MNS EN 13240 : 2011 93 х.

Орон сууцны хатуу түлшээр ажилладаг зуух.Техникийн ерөнхий шаардлага ба турших арга

97.100.40 Шингэн түлшин халаагч

Стандартын нэгж байхгүй

97.100.99 Эрчим хүчний бусад үүсвэр ашигладаг халаагч

Стандартын нэгж байхгүй

97.120 Ахуйн хэрэглээний автомат хяналт

MNS IEC 60884-1 : 2002 110 х.

Ахуйн болон түүнтэй адилтгах зориулалтын штепселийн цахилгаан холбогч. 1-р хэсэг. Ерөнхий шаардлага ба хэмжих арга

97.130 Дэлгүүрийн тавилга, хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

97.130.01 Дэлгүүрийн тавилга, хэрэгслийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

97.130.10 Тавиур

Стандартын нэгж байхгүй

97.130.20 Худалдааны хөргөх хэрэглэл

Стандартын нэгж байхгүй

97.130.30 Супермаркетийн тэргэнцэр

Стандартын нэгж байхгүй

97.130.99 Дэлгүүрийн бусад тавилга, хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

97.140 Тавилга

MNS 0004 : 1987 9х.

Сургууль, цэцэрлэг, яслийн мебель. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 0005 : 1988 5 х.

Монгол гэрийн тавилга. Зориулалтын хэмжээ.

MNS 0013 : 1989 6х.

Ахуйн мебель. Сандал, ширээний зориулалтын хэмжээ.

MNS 0094 : 1989 3х.

Мебель. Дулааны үйлчилд хучилтын тэсвэрлэх чанарыг тодорхойлох арга.

MNS 0192 : 1989 3х.

Мебель. Цохилтын үйлчилд өөрчлөгдөх шинж чанарыг тодорхойлох арга.

MNS 0204 : 1989 10х.

Модон тавилга. Нийтлэг шаардлага

MNS 0204-2 : 1987 7х.

Суух, хэвтэх зориулалттай мебель. Техникийн шаардлага.

MNS 0253 : 1989 1х.

Мебель. Гадаргуугийн шинж чанарыг тодорхойлоход зориулсан сорьц бэлтгэх арга.

MNS 0256 : 1989 4 х.

Мебель. Хучилтад толбо үүсэлтийг мэдрэх чадварыг тодорхойлох арга.

MNS 0370 : 2003 9 х.

Монгол гэрийн мод. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 0472 : 1989 4 х.

Мебель. Үрэлтийн үйлчлэлд хучилтын тэсвэрлэх чадварыг тодорхойлох.

MNS 0476 : 1989 4х.

Мебель. Гэрлийн үйлчлэлд хучилтын тэсвэрлэх чадварыг тодорхойлох.

MNS 2022-1 : 1984 5 х.

Унтлагын өрөөний мебель. Зориулалтын хэмжээ.

MNS 2022-2 : 1984 6 х.
Зочны өрөөний мебель. Зориулалтын хэмжээ.

MNS 2093 : 1987 5 х.
Яслийн мебель. Зориулалтын хэмжээ.

MNS 2313 : 1987 27 х.
Сургуулийн мебель
2016 оны 12 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт орсон

MNS 2398 : 1989 3 х.
Мебель. Хучилтын хуулгыг тодорхойлох арга.

MNS 2403 : 1989 10 х.
Мебель. Сандлын бат бэх, эдэлгээний хугацааг тодорхойлох арга.

MNS 2405 : 1988 5 х.
Мебель. Бүрхэвчийн зузааныг тодорхойлох арга.

MNS 2443 : 1977 6х.
Талх. Талхан бүтээгдэхүүний дэлгэц.

MNS 2496 : 1989 6 х.
Мебель. Хучилтын гялалзалтыг тодорхойлох арга.

MNS 2508 : 1987 4х.
Албан тасалгааны мебель. Зориулалтын хэмжээ.

MNS 2653 : 1978 7 х.
Монгол эмээл.
1987 оны 346 дугаар тогтоолоор нэмэлт өөрчлөлт оруулсан.

MNS 2749 : 1986 2 х.
Цэцэрлэгийн мебель. Хүүхдийн ор.
Зориулалтын хэмжээ.

MNS 3488 : 1983 4х.
Цацраг идэвхт бодистой ажиллах лабораторийн мебель эдэлхүүн. Ерөнхий техникийн шаардлага.

MNS 3530 : 1983 14 х.
Мебель. Батбэх, хэв, гажилт, тогтворжилтыг турших арга.

MNS 3531 : 1983 9х.
Гэрийн зөөлөвчтэй тавилга. Зөөлөн эд ангиуд. Зөөлөн чанарыг тодорхойлох арга.

MNS 3610 : 2003 3 х.
Отрын гэрийн мод.

MNS 3742 : 1984 3 х.

Цэцэрлэгийн мебель. Техникийн шаардлага. Зориулалтын хэмжээ

MNS 6582 : 2016 18 х.
Сурагчийн ширээ ба сандал. Техникийн шаардлага

MNS 6583 : 2016 20 х.
Сурагчийн ширээ ба сандал. Турших арга

MNS GOST 19917 : 2019 35 х.
Суух болон хэвтэж амрах мебель. Техникийн ерөнхий нөхцөл

97.145 Шат
Стандартын нэгж байхгүй

97.150 Шалны нэхмэл бус дэвсгэр
MNS ISO 10581 : 2014 6 х.
Шалны уян хулдаас. Нэг төрлийн үет шалны (PVC) хулдаас. Техникийн шаардлага

MNS ISO 10582 : 2014 8 х.
Шалны уян хулдаас. Олон төрлийн үет шалны (PVC) хулдаас. Техникийн шаардлага

MNS ISO 10874 : 2014 3 х.
Шалны уян, сүлжмэл артай, ламинатан хулдаас. Ангилал

MNS ISO 23996 : 2014 4 х.
Шалны уян хулдаас. Нягтыг тодорхойлох арга

MNS ISO 23997:2014 2 х.
Шалны уян хулдаас. Нэгж талбайд ноогдох жинг тодорхойлох арга

MNS ISO 23999 : 2014 8 х.
Шалны уян хулдаас. Дулааны үйлчлэлд орсны дараа хэлбэр хэмжээгээ хадгалах ба хуйлрах шинж чанарыг тодорхойлох арга

MNS ISO 24341 : 2014 5 х.
Шалны уян ба сүлжмэл артай хулдаас. Хуудасны урт, өргөн, ирмэгийн шулуун байдлыг тодорхойлох арга

MNS ISO 24342:2014 9 х.
Шалны уян басүлжмэл артай хулдаас. Хавтанцарын тэгш өнцөгт, шулуун, хажуугийн урт, ирмэгийн тэгш байдлыг тодорхойлох арга

MNS ISO 24344 : 2014 6 х.
Шалны уян хулдаас. Уян налархай чанар ба гулзайлтыг тодорхойлох арга

MNS ISO 24345:2014 4 х.
Шалны уян хулдаас. Хуулралтын эсэргүүцлийг тодорхойлох арга

MNS ISO 24346:2014 5х.
Шалны уян хулдаас. Нийт зузааныг тодорхойлох арга

97.160 Ахуйн нэхмэл. Даавуу

MNS 0414-1 : 2012 8 х.
Гэрийн бүрээс. Үндсэн хэмжээ. Техникийн шаардлага

MNS 0414-2 : 2012 4 х.
Гэрийн хөшиг. Үндсэн хэмжээ. Техникийн шаардлага

97.170 Бие арчилгааны тоног төхөөрөмж

MNS IEC 335-2-8 : 2000 9 х
Сахлын машин, үс тайрах машин, цахилгаан сэнс болон ижил төстэй цахилгаан багажинд тавих нэмэлт шаардлага

MNS IEC 60335-2-23 : 2001 14 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Арьс болон үс арчлах зориулалтын багажинд тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-27 : 2001 14 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Арьс арчлах зориулалтын нэл ягаан ба хэт улаан цацрагийн үүсгүүрт тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-32:2001 8 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Иллэгийн зориулалттай тоног төхөөрөмжид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-60:2001 10 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Усан иллэгт зориулсан онгоцонд тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

97.180 Ахуйн төрөл бүрийн хэрэгсэл ба худалдааны тоног төхөөрөмж

MNS IEC 60335-2-29:2001 10 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Зайг цэнэглэх төхөөрөмжид тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

MNS IEC 60335-2-56 : 2001 10 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Проектор ба түүнтэй адилтгах багажинд тавих нэмэлт шаардлага

MNS IEC 60335-2-59 : 2001 13 х.
Ахуйн болон түүнтэй адилтгах цахилгаан багажны аюулгүй байдал. Хортон шавьж

устгах зориулалтын багажинд тавих нэмэлт шаардлага, турших арга

97.190 Хүүхдэд зориулсан тоног төхөөрөмж

MNS 6751 : 2019 13 х.
Хүүхдийн тоглоомын талбай. Ерөнхий шаардлага

97.195 Урлагийн ба гар урлалын зүйлс

MNS 5634:2006 18х.
Гар урлал болон урлагын зориулалттай зүйлс. Музейн үйл ажиллагаанд тавих шаардлага

MNS 6476 : 2014 7 х.
Мэргэжлийн урлагийн байгууллагын орчны нөхцөл, үйл ажиллагаанд тавих ерөнхий шаардлага

97.200 Соёлын үйлчилгээний тоног төхөөрөмж

97.200.01 Соёлын үйлчилгээний тоног төхөөрөмжийн нийтлэг асуудал

Стандартын нэгж байхгүй

97.200.10 Театр, тайз ба студийн тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

97.200.20 Хөгжмийн зэмсэг

Стандартын нэгж байхгүй

97.200.30 Аяллын хэрэгсэл ба аяллын талбай

Стандартын нэгж байхгүй

97.200.40 Тоглоомын талбай

MNS EN 13814-1:2020 128 х
Тоглоомын төхөөрөмж, тоглоомын хөсгийн аюулгүй байдал. 1 дүгээр хэсэг: Дизайн, үйлдвэрлэл

MNS EN 13814-2:2020 26 х
Тоглоомын төхөөрөмж, тоглоомын хөсгийн аюулгүй байдал. 2 дугаар бүлэг: Үйл ажиллагаа, засвар, ашиглалт

MNS EN 13814-3:2020 6 х
Тоглоомын төхөөрөмж, тоглоомын хөсгийн аюулгүй байдал. 3 дугаар хэсэг: Зураг төсөл боловсруулах, үйлдвэрлэх, ажиллуулах, ашиглах явцад үзлэг хийхэд тавих шаардлага

97.200.50 Тоглоом

MNS 0884 : 1978 4 х.
Модон тоглоом. Ерөнхий техникийн шаардлага

MNS ISO 8124-1 : 2011 103 х.
Тоглоомын аюулгүй байдал. 1-р хэсэг: Физик болон механик шинж чанартай холбоотой аюулгүй байдал

MNS ISO 8124-2 : 2011 18 х.
Тоглоомын аюулгүй байдал. 2-р хэсэг: Шатамхай шинж чанар

MNS ISO 8124-3 : 2011 23 х.
Тоглоомын аюулгүй байдал. 3-р хэсэг: Зарим элементийн шилжилт

MNS ISO 8124-4 : 2011 56 х.
Тоглоомын аюулгүй байдал. 4-р хэсэг: Орон сууцны дотор, гадна талд байрлуулан хэрэглэдэг савлуур, гулсуур болон түүнтэй төсөөтэй тоглоомын ажиллагаа

97.200.99 Соёлын үйлчилгээний бусад тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

97.220 Спортын тоног төхөөрөмж ба хэрэгсэл

Стандартын нэгж байхгүй

97.220.01 Спортын тоног төхөөрөмж ба хэрэгслийн нийтлэг асуудал

MNS 6264 : 2018 7 х.
Үндэсний морин уралдааны морь унаач хүүхдийн хамгаалалтын хувцас, морины хэрэгсэлд тавих шаардлага

MNS 6542 :2015 15 х.
Хөлбөмбөгийн спортын орчин болон сургалтад тавих шаардлага

MNS 6559 : 2015 18 х.
Усан спортын орчин болон сургалтад тавих шаардлага

MNS 6642 : 2016 16х
Волейболын спортын орчин болон сургалтад тавих шаардлага

MNS 6643:2016 12х
Уран сайхны гимнастикийн орчин болон сургалтад тавигдах шаардлага

MNS 6695 : 2017 26х
Спортын гимнастикийн орчин. Сургалтад тавих шаардлага

MNS 6696 : 2017 13х
Аэробик гимнастикийн орчин. Сургалтад тавих шаардлага.

MNS 6697 : 2017 22х
Гандболын спортын орчин. Сургалтад тавих шаардлага.

MNS 6698 : 2017 9х
Гүйлтийн цанын спортын орчин. Сургалтад тавих шаардлага

MNS 6699 : 2017 12х
Жороо морин спортын орчин. Сургалтад тавих шаардлага.

MNS 6700 : 2017 16х
Ширээний теннисний спортын орчин. Сургалтад тавих шаардлага.

MNS 6701 : 2017 13х
Үндэсний сурын харвааны хэрэгсэл болон орчин. Сургалтад тавих шаардлага.

97.220.10 Спортын хэрэгсэл

MNS EN 15567-1:2020 26 х.
Спорт болон чөлөөт цаг өнгөрөөх газрын тоног төхөөрөмж. Олсон тоглоом. 1 дүгээр хэсэг: Барилга байгууламжийн болон аюулгүй ажиллагааны шаардлага

MNS EN 15567-2:2020 11 х.
Спорт болон чөлөөт цаг өнгөрөөх газрын тоног төхөөрөмж. Олсон тоглоом. 2 дугаар хэсэг: Ашиглалтын шаардлага

97.220.20 Өвлийн спортын тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

97.220.30 Дотор заалны спортын тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

97.220.40 Гадна талбай ба усан спортын тоног төхөөрөмж

Стандартын нэгж байхгүй

97.220.99 Спортын бусад хэрэгсэл ба тоног төхөөрөмж

MNS IEC 60065 : 2002 125 х.
Дуу, дүрс бичлэгийн ба тэдгээртэй адилтгах аппарат хэрэгсэл. Аюулгүй ажиллагааны шаардлага

99 ГАРЧИГГҮЙ

- Энэ салбар нь дотоодын төрөл бүрийн зориулалттай нөөцлөгдсөн болно.